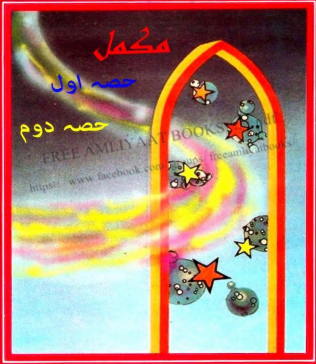
أفناجفر



افتقار بحريه لورجن اسلام يكوه لا بو

السي الرَّحلِن الرَّحيثِيرُ



(حصه اول)

Tel: 4124286-4917823 Fax: 4312882 в:Нап: янтаки вириминителя

علنكابيته

ور حرف إسلام بور ، لام ور ورحر في إسلام بور ، لام ور

پاکتان کی قدیم وستند

إمامية كمترئ

برسال نے سند عیسوی ہجری اور کمرمی کی محل تقویم اور نوروز عالم افروز کا زائج کے اسل عنسے ملکی مالات ویٹ کوئیاں - قردرعقرب کا سال بحرکو نقش تاریخنائے معرکوس کے علاوہ ندہبی، طبق ومعاشی مفاین ومعلوات درج ہوتی ہیں۔ ہرسال نومبری شائع ہوجاتی ہے۔

افتخاربكم بوراد ورشق اسلم بورلا مور

ء خرمُ صنّف

عرصدُ درازست ميرى يه خوابش التى كم علم حفرك تنالقين اولم مومنين كرام كراستفاده كرك چند قوا عد بالشرح تكمون الحرث دلتر أج اس سلدكى بهلى كاوش عبان محدُّ وال محرُّ كى خدمت مين ييش كرف كا شرف مصل جوارانش استُّداً مُده بجى مبت كجولكمون كا جو كجوهمرك بال ب يهومنين كى لمى امات بلي كيوكل AAT كيوكلا المجديد والتراجي المحاددة المحادثة المحاددة المحاددة

سركامالوالحس مفرت المعلى ونعوالسلام فرمات مي FREF. رَجِعَداللهُ عبداً احياً أَصُرِنا قُلْتُ وَكيمَ مِن اللهِ المَّرِنا قُلْتُ وَكيمَ اللهِ اللهُ اللهِ اللهِ اللهِ اللهِ اللهِ اللهِ اللهُ اللهِ اللهُ اللهِ اللهُ اللهِ اللهِ اللهُ اللهُ اللهُ اللهُ اللهُ اللهِ اللهُ اللهِ اللهُ الله

قال: يتعَلَمْ عُلُومِنَا وَكَعُلِيهَ النَّاسِ

ترجمه

خداایناس بندے بررحمت ناذل فرائے جو ہمادے امرکوزندہ کرے رادی نے پیچھاکس طرح

فرمایا ہمادے علوم مصل کرے اور محرد وسروں کو تعلیم کرے -

علم جفر بهی تعلمات انمه معصوبین بین سے باس کی ترویج و مرقی ادر نشروا شاعت کرنا عین عبارت ہے۔ میری دیکر حفّا رہر حضرات

س استدما ب كرامام عالى مقام كمندرجه بالافران كلعيل كرية ہوئے اچھے اور معیاری توا عرج غربیمنظ عام برلائیں تاکہ اس علم کی تو فیر درجہ كمال كولينيح مومنين حفرات سے ابيل ب كماس مقدم علم وتعميري امور كى تشريح كے كاميں لائب علط فتم كے ما فحش ا وخلاف شرع مرأل اس مقدس علم سع مل تركي ورنه آب اورس دونول مكن كارمول ك -قواعد کی نشری میں فے مکیند حد تک کردی ہے۔ مجھے اپنی کم علمی اور كم اللي كانتدت احاس ب تامكى قاعده بين كمين دقت محرك كري تو محص ككعبس مين اين بساط ك مطابق بمعاف كي يوري وسش كودكا ا بل علم حضرات سے گزادش ب كذاكر في سے كوئى غلطى بوئى بو تواسس كى اصلاح فرمادس وست بدعا بول كرة التعليم تمام موسين كواس علم سع استفاره كرف كى توفق عطافراك أمين آ پکاخادم

آپ کامادی ایم - غلام عبامسسس اعوان محبب پور · متلع خوشاب جینوری ۱۹۹۰ مر

باباول

علم جفر کیاہے ؟

علم جفرائم معصوئين كا ده باكيزه للم سيحين سفارعلوم النيات بين بهو تاب اس علم حفيقى وادت انبياد كرام وائمة اطهالهي بين جنيس يعلم ذات عليم وخير عطابوا والمالي جفر كوبقول علم حفرى استراه اس قت بول جب فداد ندها لم في ابداليشر حفرت آدم عليال الم كوفلا هف المرتبي كا منات كي تمام النياء كوفلا هف الماريقي بم فلعت عطافر مايا و اس كرات قدى كا منات كي تمام النياء كام النياء كوفر وجودات وجرب المراس علم كي بنيا د كام سي على المراح في مورد و وجرب المراس على مناد بالمحتى كا فنوم وجودات و حرب المراس المراس المراكم من ميار المحتى كا فنوم وجودات و حرب المراكم في المراكم بينا و المراكم في المراكم بينا و المراكم بينا

علام فنت كنزديك جفر كمعنى كمرى يابيل كى كال كابي

لیکن بیصون لغوی حنی بین - ال معنول کاعلم حیفراد راس سے آ تأرسے کو کی تعلق نہیں جفیقت میں علم حفراعداد وحروف کی اس قوت کا نام سے جس کے دریے نہ من وادنِ عالم كوقبل ازوقت معلىم كرايا ما آب مك نقوش وطالع وعليات جوكما ترك اعتباد سے جران كن مدتك موثر بوتے بين تيا دك جاتے ہيں -علم حفر كاشار الكرجيعلوم فلكيات بيب سيهونا بسي ليكن الريل آل بخ م كى طرح على وقياس كاعل وخل نبيل بونا - ملكريكم اصول يحيد وقواعب مضبوطه برقائم سبء باستكاج اب بات بس لمآسب البشرجة اركى قوت وأظر اوراد واك عدد بود عام لوكول كحصول حفين ناكاهي كاسب يبو آب كرود علم حفر كي حقيقت ووسعت في أثنانهين بوت ادرصون يرجانت بي كديان حروف كاعلم ب جو بهاد مصف يرصف ين كام آت بن حالة كراب بركنديد اس مقدس علم محصول ك في علم وعلى من شيرورت ب. ويل مرجد والات عرص كردم بول ان ميعل سرا موكمستعس كاما في سيمكنا مرمكت ب (١) منفعله كم كريسوال قائم كرت وقت فيمن ريستان نرمو-٢١) ياك وصلحت بوكراوريا وضوبروكم تحصل إس-٣) موال قائم كرنے سے بيلے دات عليم وخبرسے دعامانگين كرمجھ مير فلاستلكامل عطافرا ومغفور ورحيم سي آب كوحت ليز

(۴) یوسیجعیں کے علم حفرروحانی طاقت پرچلنے والاٹیل و ترک ہے۔ اگرروحانی قرست عدہ نہوگی توتقوم پر استحصار) بھی تھی سوگی۔ اس دومانی قوت کی ترقی کے لئے عبادت وریاصنت کی بخت صورت ہے۔ چنانچ کو سٹش کریں کہ نما ذروزہ کی پابندی ہو۔ رزق ملال کے معول کی کُوش کریں کسی مومن کے خلاف دل میں کینہ یا بنعن نہو بحقوق اللہ وحقوق اللہ وحقوق اللہ وحقوق اللہ وحقوق اللہ کو پر اکرنے کی کوشن کھیں۔ مجب محکد وال محمد کی مشعل دل میں رومشن رکھیں ۔

(۵) بکترت درود شراعت کاوردر کھیں۔ انشاءالٹرکشف وکوامات کے دروازے کھل جائیں گے۔

علم في كاحتراً بأر

معلم جفر کومقام کے اعتبار سے علم اسے خرفے دو صول ہوتی ہم کیا ہے۔ بہلاحقد اخبار دوسراآ آر حصر آثار میں سروٹ انجداوراس کے طلسمی اعداد سے الواح ونقوش وظالفت وعلیات وضع کے مباتے ہیں۔ غرصیک دانانی زندگی میں صور فذر کھی واقعات وحاذبات بیش آسکے ہیں ا^ن سب سے تدارک کے لئے اس حصد سے کام لیا جاتا ہے۔

علم جفر كاحضت اخيار

حصدُ اخبار میں ستخراج مستصلات کے ان قواعد ریجسٹ کی جاتی ہو۔ جن کے ذراعیکی سوال یا درمیش شکر کا مل بذراغیستصلہ حال کیا جاتا ہو۔ علم الاخبار علم حفر کی نمایت ہی امال ستم ہے۔ اس حصد کا اسانی قوت متخیلہ اور قوتِ حا فظ سے گمراتعلق ہے حنیائی نامل کی ہردوقویتی جس فدرعمدہ ہوں گئی محصلہ اس فدرواضح اورعمدہ ہوگا ۔ زیرنیفوکتاب میں حصد احبار پری بجث کی جائے گ ۔

مسخصلحفر

بندش سوال

حفر کے حصتہ اخبار میں بندش سوال کو بڑی اہمیت حال ہے۔ درال بندیش سوال ہی جواب کے گویا ہونے کی منامن ہے۔ سوال اگر عمل اور بے ربط ہوگا قوجواب بھی بیقت المجھا ہوا ہوگا جسے مرف ایک مثاق جفّاد ہی کھیا سکتاہے۔ لہٰذا سوال قائم کرنے میں بڑی احتیاط سے کاملیں۔ سوال میں شوّ بحرتی کے الفاظ ہوں کر جن کے بغیری عقیوم ادا ہوسکتا ہو اور نہی اس قدر خرقم کردیں کہ طلب بوری طرح واضح ہی نہو۔ درہے ذیل امورکو سوال قائم کہتے قوت ذہرہ میں کھیں توانشا ، الشرکا میابی ہوگی۔ ا - تتحفى سوالات حل كيق وقت نام سأل ونام والده سائل فرور ثال كريس تاكه خوف التباس باقى ندر بي -

۲- سوال میں بالکل سادہ اور روز مرہ بولنے دالے الفاظ کا استعمال کریے تو جواب بھی کیس اور عمدہ ہوگا۔

۳- بیک وقت سوال میں ایک بی بات کا پڑھیں ایسانہ کو کروال بغام ایک بر اور تین چاد موالات کا مرکب ہو۔ مثلاً کمی شخص کی بماری کا در فیت کرنا ہے۔ یمال ایک بات کا اور خیال دکھیں کہ بماری وغیرہ کے موالات ک کرتے وقت باریخ، ماہ وسال کا موال میں مزور تذکرہ کرمیں۔ اس طرح موجودہ

بياري كي مورب مال بي دافع بوگي

مشلاً م ف الدر المركی بادی الدره بون الدره بون الدره بون الدر و برای الدی الدره بون الدره برای الدی الدی الدی ا عیدی کومعلوم کرنامی قومزوری بوگا که پینے موال مرف ورافت بیاری کا بی بنایا جائے - بیادی معلوم کیلینے کید، علاج و پر برخ کا چھیں ۔ اگر آپ نے ایک بی موال میں دونوں امور جاننا چاہے تو عین مکن ہے کہ آپ کو نوامت ہو۔ جنانچہ میلا موال ہیں قائم ہوگا ۔

ياعليم، زيد بن كركو بندره جون س أنير روس معرى كوكون

94500

مه - نام بعد نام والده استض كالياجائ كاحس كى ذات من تعلق سوال موكًا - خواه وه سائل خو د بويا دوسر انتض -

٥ - موال كى نوعيت كولمونط خاركعين - يا دركعين كرموال كونوعيت

اعتبارے دواق میں منعتم کیا گیاہے۔ مرکزی موال اور محدی محدی موالات مرکزی موالات

الیسے موالات جن میں صالات دوافعات کی کوئی تبدیلی واقع نموتی ہو یا سوال کسی اسی چیز سے متعلق ہوجو اپٹا تانی ندر کھتی ہو، مرکزی کملاتے ہیں تنگا کعبد کماں ہے ؟ آسمان کا رنگ کیا ہے ؟ تش کیا ہے ؟ دفیرہ دوفیرہ الیسے موالاً میں نام سائل یانام والدہ سائل کی تمولیت صروری نمیں ہوتی ۔

مجوري سوالات

مركزى سوال كريمكس اليصروالات بن كعمالات وواقعات وقت اورزماند كريمكس اليصروالات بن كعمالات وواقعات وقت اورزماند كريمين المين ا

اگرمندرجه بالاموركوسوال قائم كهقدوقت آپ ندسا مفركا توانشاء انندآب كاسوال عده اورجواب مدّل اوركسيس بوگا-

جندفنى إصطلاحات جفر

آب علم حفر كى قديم كتب كامطالد كري توآب كومعلوم بوكاكر

علمائے جفرف علم حفر کو عام لوگوں کی نظروں سے پرشیدہ رکھف کے لئے اس قار علمی اورفتی اصطلاحات کا استعال کیا ہے کہ بیان کیا گیا ہرفقرہ ہر بیرامیستا لگتا ہے۔

ان فئی اصطلاحات کی ایک ملیحدہ لغت نیاد مریکتی ہے مگر بہاں حرف الیں اصطلاحات کا ہیان کیا جائے گاجن کا اس کتاب ہیں آسپے کو ما بجا ذکر ملے گا امنیں خوب سمچھ کر ذہن نئن کرلیں تاکہ آگئے ہیان کے گئے قوالد کوآپ بخو بی کچھ کیس ۔

الجدقمري يانوحي

علم بفر کی دنیایس انگها میس حروف متعمل بین بن کی ایک خاس ترتیب ہے میسی ترتیب البجد قمری کہ لاتی ہے ادر علم حفر کی روح وال ہے۔

ترتب بہے

0 p	ک ا	ى	Ь	7	٠	,	À	2	で	ب	3
28 27 2											15
ن ظ غ	0 5	ż	ث	ت	ښ	5	ق	ص	ف	2	س

ا بجدیں موجود مرحوف اپنی فترت رکھتا ہے ان حوف کو ترتیب دار احاد ' عشرات ، میات اور الف کی صورت میں عدوی فتمت دی گئے ہے۔

(C	15	n	2)	10	9	8	52 7	b	Š	4	3	2	1	
ن	م	J	5	ی	Ь	2	ت	9	۵	>	2.	ب	3	حردن اعداد
۵-	۴.	10.	γ.	1.	9	Λ	4	۲	٥	~	۳	Y	1	اعدو
ع	ظ	ص	ż	ż	ت	ت	ش	V-	ق	ص	ت	ع	س	ترو ت ا عداد
} • • •	9	A	۷	4	٥	٠.٠	۳.,	۲	1	9.	A -	4-	4-	اعداد
78	150	26	25	74			21 ط		.17	18	77	16	5	

سوال کے فقرہ کو جدا جدا حدوث بین کھتا بسط حرقی کملانا ہے۔ مثلاً موال ہے بادل کیا تو یصورت بنی :

حب بادل کیا ہے ؟ اسے بسط حرفی کیا تو یصورت بنی :

حب ا ح ل ک ی ال هر ی

مخلیص

سوال کے اصل نفرہ کے حروث کو خالص کرناتخیص حرفی کملاتاہے۔ سوال کے اندرموجود مکر دحروث ختم کرکے صون بیلی بار کہنے والا حرف لیا جاتا ہے۔ چنانچہ درج بالاسوال کی تخلیص کی قریمورت ہوئی :

ب ا د ل ک ی ه یعن *"کیا" میں حیب دوبارہ* الف آیا تواسے *ساقط کر*دیا گیا۔

ليكي صدروخر

משת מיל שווא ואון

جیاکہ نام سے ظاہرہے کھیرکی اس میں موفر الین آخرے ملہ " مین شروع سے حوف لیا جا آہے لینی سے کئے موسدر موفر کے میکس ہے مشلا سطر مطلوبہ بیہ :

> = ابجده موفرمدركبدريسطبن = هرادب

> > بم رُتب جرُدف

ایجد قمری میں ایسے حروف جو لمجا طِ اعداد مفردہ ہم عدد موں ہم رتبہ کہلاتے ہیں اس ترتب ہے ایجدایق وضع ہوتی ہے۔ ویل میں ہم رتبر حوف

کی جدول بیش کی مباتی ہے ہر کھڑی سط کے تین یا چاد حروث آبس میں ہم زر ہیں۔ جدول ہم رشمہ

			1					
9	^	4	٧.	۵	~	٣	۲	- 1
6	7	٠	9	A	>	7.	ب	3
ص	ت	ع	س	ت	م	U	ک	ى
ظ	ض	3	خ	ت	ت	ش	~	ق
							4.0	ع

دراوز فرمايش عددايك يحت " لدى ق غ " جار وقد ال

يس مرتبهي كيونكم الجدي الف كاعددايك ب-

"ی " کے انجدیں دس عدد مقربیں جب صفر گرادی توایک عدد یا آتی بچا ای طرح " ق اسکے انجدیں دائیں ہے۔ مددیں حیب دونوں صفری گرادی تو ایک عدد ایک بی الکل ای طرح " نے انجد میں اس اسلام کے انجد میں اسلام کے انجد میں اُڑا نے برایک یا آتی بچا اس طرح چاروں حروف مفرد عدد ایک کے تعت ہوگئے ۔

نظيره

ا بحد قمری میں ہر ترف سے بندر هواں ترف نظیرہ کدلا تاہے ، دوسرے افغطول میں اوں بچیس کر البحد کو چودہ تروف کی دوسطر بیں میں اور پہنچے کھیں ہم نے " ظ کونظیرہ دینا تھا" ظ " سے الجدسی سے بندرہ کے قر م " مال ہوااس طرح تام حدوث روعل کیا -

ترفع

تر فع كے معنى بلندى كے إلى يعنى دفعه وون كور فع كرنا ہوتا ہے اس كے اس كے اس كار مفصل ذكركرنا بيجان ہوگا -

بوں وَ رَفِی کُمی اُت مِی گُرس میاں چند رَفعات کا تشدرَی کروں گا۔ ترفع ترفی افرادی ۔ ترفع ازواجی ۔ ترفع عفری ۔ می فع حرفی : کسی ترف کو ترفع ترفی کرنا ہو وَ ابجد میں ایک جہ پڑھائے ہیں جیسے ہے کا ترفع ہے وغیرہ ۔

مترفع احزادی: مطلور ونسے ایک ون میوار کرکے والا حوث لینا ترفع افرادی ہے۔

ترفع دُواجى : مطلورون عدورون چور كراك والاخ لينا ترفع دُواجى -

مرفع عنصري جس وكرر فع عفرى كرابواس ما

کریں کو کس عفر کا ہے جس عنصر کی سطریں ہواس میں ایک حرف کا درجہ میڑھا کمہ حرف لیں جسے الفت کا ترفع عنصری ھا ہے۔

حروف كرعنا صرك اعتباد سے چارحموں ليقيم كياكيا بجويد بين:

آتش: وهطمن شخ

باد ؛ ب و ی ن ص ت ص

آب : ج ترک س ق ث ظ

きさいをりて>: ば

یه تو تحقیں چندفنی اصطلاحات جن کی تفصیل مزدری تھی۔ باقی حسب حزدرت ہر قاعدہ مستعمل کے سابھ انتریخ کی جائے گی۔

حروب متصله كوناطق كرنا

لفظ ناطق نطق سنكا بے نطق كمعانى بولف كى بى جروز مستعملك كاطن كرنا علم حفر كانهايت ہى اہم اورادق مسله ہے عربی زبان يں موال وجواب كے اليے جفرى قوا عدم وجود ہيں جن كي مطرم تعمله ميں جوف عيرادادى طور پرخود ناطق آجاتے ہيں مگرارد و زمان ميں سوال وجواب كے لئے حروف كو تبديل كرنے كى عزورت بيش آتى ہے جب جروف متعملہ جل جائے ہيں توعوركر كے دكھيں كرچند حروف كو ملانے سے كوئى ما معنى لفظ بنتا ہے يا ند اگر تو ميح وف خود لفظ بنائين تو بہترورند اعفيں قاعدہ ميں بتائے گئے امدادى حووف سے تبديل كرديں . كون احرف تبديل جوگا ؟ اوركون احرف حرف خورسے گا ؟ اس كەمغاق كچومنىن تىلايا جاسى البترفقره يالفظ آپ كۇخودىتلاكى ئىرىي تورلفظ نىڭ كاكرائى تورلفظ نىڭ كاكرائى تورلفظ نىڭ كى مۇروت ہے - سى كے ليے كافئ متى كى مۇروت ہے -

سوال كاعداد كاحصول

بعض قواعدیں ہوالی سائل کے اعداد معلوم کرنا ہوتے ہیں جس کا طریقہ سب کہ آب بہ بنا پوراسوال بسط حرفی کولیں ادر ہرحوف کے نیچے ابجد سے اس جوف کا عدد کھتے جائیں جب بیمل کی ہوجائے تو تمام اعداد کوجع ما مارا کو گئی ہوال ہے ، روح کیا ہے ؛ اس کے ہم نے اعداد قری معلوم کرنا ہیں ۔ جنائی سوال بطکیا :

اس کے ہم نے اعداد قری معلوم کرنا ہیں ۔ جنائی سوال بطکیا :

اس کے ہم نے اعداد قری معلوم کرنا ہیں ۔ جنائی سوال بطکیا :

ابجدسے اعداد : ۱۰ ہ ۲۰ ۱ ، ۱ ہ ۵ ، ۱ ا ۵ ، ۱ گذشتہ صفحات ہیں ابجد قری درج ہے اس میں دکھیں سکے گذشتہ صفحات ہیں ابجد قری درج ہے اس میں دکھیں سکے یہ کے مددرج ہیں و کے نیچے ۲ کا ہندسہ موجود ہے ۔ ای طرح تمام حوف کو اعداد دے دیئے ادر کھیرمیزان حال کی :

۲۰۰ + ۲۰ + ۲۰ + ۲۰ + ۱۰ + ۲۰ + ۲۰ + ۲۰۰ ایک بات ۲۹۰ ایک بات کا خیال رکھنا میا ہے گراگر میزان اعداد کسی دوسسری ابجدسے حامل کرنا ہے تو اُمی ابجد کو استعمال میں لائیں نہایت ضروری ہے، عاصل میزان کو اصطلاح چفر میں جمل کبریل گرخل کبر بھی کہتے ہیں۔

مداخل أربعه

داخل كى جادات ام بى جنيس اصطلاح حفري كيفل كبير عرض كويط مرخل صغير مدخل اصغركه جاتا ہے -

مُد خل كبير : سوال صعاعد كل اعداد كالمجوع مرض كبيرك لا تا ب - فرض كريس سوال :

غ ل اومعباس

۱۲۰۰۰ - ۱۲۰ - ۲۲ + ۲ + ۲ + ۲ - ۱۲۰ سید خول کبیر ہے۔

مُدُخِل وسيط : اس كاطريق به كرم فل كبرك وائي طوت كد دو مندمون كور يس من مع كرك ايك عدد بناليا جانات اوربا قي اعداد بعينه موج درمة بين -

مثلًا مندرج بالأكبير = ٢٠١٧

دائیں طوف سے سم + · = سم حال ہوا اس طرح مفرد عدد مال ہوا (اگرمرکب اعداد بنیں تود ہائی کو انظے ہندسہ میں جمع کروستے ہیں) اس طمح مندرجہ بالا مذف کمیرکا وسیط سم ۱۲ بنا -

مك خل صغار: مندرجه بالاطريقه كے مطابق دائي طون سے
ایک درجه اور گھٹا دیں جیسے عم + ۱۲ = ۱۱ مرفع صغیر ہے۔
مگر خل اصغر: حسب سابق ایک درجه اور گھٹائیں
مثل اللہ + 1 = 2 مرفل اصغر ہے۔

اقام روف

حروف کی ایس چنداف ام کا ذکر جن سے جغاد کو اکثروا سطر برا آ ہے ، مندرجہ ذیل ہیں :

(۱) حروف ناطقه (۲) حروف صوامته (۳) حروف تواخیه دم) حروف ملفوظی (۵) حروف مکتو بی (۲) حروف سروری -حروف ناطقه: ایسے حروف جن کے ساتھ نقطہ ہوا صطلاح غفر

مين حروب ناطق كلاتي بين ان كي تعداد بيندره بي - وه يه بين : ب ت ف ج خ د بزش ض ظ غ ف

ق ن ي

حروف صوامتر : اين حروف جن كما كقد نقطرت ما بويد تعداديس ترويس :

ب ٹ ٹ ۔ ج ح خ ۔ د د ۔ رز۔ س ش ص ص ۔ طظ ۔ع غ ۔

حروف ملفوظی: ان روف كهته برس كام تن رون كالم كل كرين بون و دروف يون بن :

﴿ (الف) ع رجى الم الله (وال) ، ذ (ذال) ، الله (دال) ، اله (دال) ، الله (دال) ، ال

حروف مكتوبى : اليروونجن كواكرلفطول بيركهيس توان كالبلا اوراخرى وف ايك بي بوكمتونى كملاقي بين وه يدين :

م (میم) ، ن (ن دن) ، و (وا و) حروث سروری : ایسے وون جن کوملفوطی کعیس تردو ورث

بنتے ہیں اور وہ حب قیل ہیں ہا۔ با۔ تا اشاحار خا - را - را - طا حظا - فا - ها - با

سطرسوال كوتخت ليص كرنا

جبیا کہ نام سے ظاہرہے موال کوبسطرہ فی کرلیں اورحووت کی کررات کاٹ دیں اس طرح جو مروف باقی بچیں گے و تخلیص احنی خالص نندا کہ اس کے مثال سے طور پرسوال ہے :

كياً ذيد بن كربيرون ملك ماسك كا؟ بسطحرفي

ک ی ا زی د ب ب ب ک د بی دون م ل ک ج و س ک ی ک اد م

عمل تخليص بيلى مرتبه آيا ومم فاستخليص بي لالا -وبارداً یا ہے اسے ماقط کردیں گے۔ میل بارآیا ہے اسے لیس کے۔ BOOM دواره کیا ہے اسماقط کردیں . اس طرح تام حروف كاعلى توريسط تخليص بى ک ی از دب ن روم ل جس يد تقيل تام حزوري اصطلاحات جوس فعرض كرديد ايحب مزورت ہر قاعدے کے ساتھ تشریح کردوں گا۔

بابدوم

المستحصله الجدرزق

یہ قاعدہ چونکر ایجد رزق سے مل ہوتا ہے ای لئے اس کانا) مستقملہ رزق رکھا گیا ہے۔ بغطا ہر میچھوٹا سا قاعدہ ہے مگر بتدی حفرات کے لئے نمایت عمدہ اور کا راکد ہے۔ میں میاں جتے بھی حصلات عمل کروں گا' ذاتی تجربت مرس کے۔ یہ قواعد میراسرا یہ حیات ہیں گئی برس سے ان قواعد پیرشنی کرتا آ رہا ہوں۔ جفار فو د کلطی نزکرے تو قاعدہ سے سخوج جواب صدفی صد درست آتا ہے۔ جفر سے شوق د کھنے والے نئے احباب اس قاعدہ سے ابتدا کری توانشار النّد ایوس نہوں کے۔

تشريجل

ا موال سأس معنام دالدولکھيں بيجيسے: ياعليم - كيا هنميار محسن بن غلام بی *وعلم حفر سيغبور دو*صل ہوگا ؟ (٢) بسط حرفی مرکس - جيسے:

ک ی وضم ی دول حس ن بن

ع ٔ ل اوم ب ی ک و ع ل م ج ف رپ ر ع ب ورح اص ل ه وک او -(۳) تخلص کرایس جیے:

ک ی اُ ض می دلح س ن بغ وع ج ن ص هه۔

(۷) اس قاعده میں سطراس اسی پہلی سطر مون ممم احدوث کی بن بی جاتی ہے ندم دراوہ ۔ اگر ذا اُر حوث ہوں تو شرھویں حرف کے جنے خرو د ہوں ان میں کی خاط اعداد مفردہ جمع کرے مجموعہ مصل کریں ۔ یو موعد اگر ۱۸ سے کم جو توا بحد قمری سے استے نمر میں جو حوث مصل کریں جو حوث مصل ہواس کا نظرہ لکھ دیں جو حوث مصل ہواس کا نظرہ لکھ دیں اس طرح اساس مواس کا حوث کی ہیں جائے گی۔

جدول اعدادمفرده

ن	م	J	ک	ى	Ь	7	ذ	9	A	>	7.	ب	3
۵	~	٣	۲	1	9	٨	2	4	٥	م	٣	۲	,

ءَ	ظ	ەن	ż	ż	ت	ా	ش	ر	ق	ص	ف	ع	س
1	9	Λ	۷	4	٥	~	٣	۲.	ı.	9	٨	4	7

ہر ون کے نیچے اس کا مفرد عدد لکھا گیا ہے۔

ابْ بم ف سطِّ تُلْيص يومل كونا ب كيو كمراس بي المفاده حودفي -

يرموس ون عدائ ع ج ف ص ه مودوس -ان کے اعداد مفردہ ع+۳+۸ + ۹ + ۵ = ۳۲ مجبوعہ ۳۷ اعداد ۲۸ سے ذائدیں اس لئے ۳۷ - ۲۸ = سم حصل موا-ا بجد قری میں چو محقے منرریہ وال موجودہ اورنظرہ اس کاص ہے یہ يودعوال ون ب اسطح اساس يربى: كُ يُ وَصُ مُ زُلْحُ سُ نَ اللَّهُ وَاللَّهُ مَا اللَّهُ وَاللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ (۵) یانخوال مرحلہ یوں ہے کاسطواس سے مرحوث کے نیچے اس کا قمری م ترکعیں - بعنی ابحد قری میں وہ منتے تنبر میں وجود ہو -یہلا رون کاف ہے ابوس گیرموں نمبر می دومراون یا ہے ، ، دموں ، ما تيرارون الف ہے ، ، علے ، ، جوتقارت ضاد ہے " " محبسوں " " ہے الح اس طرح مرصورت بني: اس :کی اضم دلح س ن بغ وص אויי וו יו ו אי או אי או א מו או א אי א א א (١) برون كيني جوعدد مرتبه موجد باس ابجد رزق

میں تلاسٹس کریں جب ال یہ عدد موجود مواس کے ساتھ موجود حرف

كيلي -

ا بجدرزق بمعمرات

In	١٣٠	14	11	1-	9	·A	4	4	٥	8	٣	40	1	مراتب
7	9	ص	D	5	ى	>	ص	9	ش	Ü	ق	ز	ر	ابجيد
ع		ن												ابجد
YA	72	44	10	44	44	44	11	Y-	19	IA	14	14	10	مراتب

چنانچه گذشته سطراماس برعل کیا

ا بجد احست يهب :

Γ	ک	>	ż	ت	ى	7.	ت	ع	Ь	ب	ت	س	7	3
	غ	ش	ပ	ز	ظ	ر	م	9	من	ؾ	J	D	ذ	ص

حروف الجدرزق

مرون دزق: هک رف الط ص دبح زغ وس نظره احت: سغ ج زص ف الظره احت: سغ ج زص ف الشق ق دف کع هر (۸) مروت احت کو دوبار مونو مدرکری جیسے :

موخرصد : ه سع غ ک ج ف ذرص ق ض س ال موخرصد : اله هرش سص ع ف غ ف ک د ج ذ ف (ه. اله هرش سص ع ف غ ف ک د ج ذ ف (۹) سطر موخر صدر دوم جواب کی منزل ہے - اسے نظیرہ سے ہم رتبہ ووف کی مددسے ناطق کریں ۔ کافی حووث خود ناطق ہوں گا ۔ عل طاح ظر فرمائیں

	ن	ز	2	د	ک	ض	غ	ق	ع	ض	س	ش	D	1	روكانومدود
	نود نالمق	13/280	2,345	\$1345	50360	27.60	infe	<u>څ</u> ر	600	5000	y'ri	216	تود ناطق	<u> څ</u> رناځۍ	وجنانق
(1)	ن	ز	2	U	ک	اون	3	A	9	ص	9	J	۵,	1	جوابي حرد
	ار	۰	ج	کی	-	۱۱ج	2		2	اليانا صد	,	ل		01	الجواب

مطلب : علم حفر كودض كرف (سخصله) كادارومدار جفار كى موي وفكرمة مخصر المعناغور وت كركوك كاتنا بالع كله والتراعم بالصواب -

٢ مستصلة تركيب حرفي

ماہرین علم حفر نے اپنے بچر بات کی دوشنی میں متعدد طریق ہائے متعملات وضع کئے ہیں اوروہ سب کے سب طریقے اپنی اپنی جگر برست ہی جامع ادرا کمل ہیں۔ زیرِ نظر قاعدہ بھی علمائے حفر کی کاوٹوں کا تمرہے۔ شایت عدہ قاعدہ ہے۔ اس ہیں سوال سائل کو ایک ضاص ترتیب سے کھاجا تہے۔ ہر

لغلاك وون جدا جداكرك مزبى طريق سے اوير سينيے كى طرف لكھتے ہيں - ہر كموثرى مطركة دوث كوهال كرك ايك مطريس لنحقة جائيس ا در كبيراس مطرعة يخق حرف كن كركيتے جائيں - ريتروف محملات موں كے - ہر روف كي تفييف ما اضعا معاصلهموف ناطق كرف كے لئے استعال بوتے بس -

جندامتله بيش بي

عليم : كياحفرت على السرك ولي بي ؟ ك عي و ايم المايا

2100 E

1000

م × × ک

(S

ک عروض عرل ات علک لی وه لهی

مستحصلات حروف

6 6 6 0 0 اتولى (خاص ولی)

، مثال مبر ۲ یاعلیم : بادل کس شے سے بنتا ہے ؟ ب ادل 1 کس × أشى آس ی ړ ن ت ا المام کی الم المام کی ال ه ت ی ا ـ حروف متحصلات 0 5 > نصف نود خود خود سانی

مثال نمیر ۱۷ یا علیم : کیا مذہب اسلام سچاہے ؟

تربتيب: ك ى داسر مخهب 1 وس ل وم أ س ح و × XCA ک ی م آ در ه س س ب ل ج ه در ی م ح و و مستحصلات الم د س ج ي A BOBLE ٣ متعلدالطرح الج (۱) سوال كونولصورت اور باربط فقره مين بندش كرس كونكر عمده موا بی گومانی جواب کاهامن ہے۔ (٢) يور عموال كوبطرق كوك ٥- ٥ كالتي كوك مطربوال كؤي سط ישעולנים -

(١٧) عامل ني سطرك تخليص ريس -

رم، یانح بارترفع حرفی کریس -

تين ما دموخرصدركرلس -

(۱) تیسری سطرمونور صدر سے مروت کا مرتبر المجد قمری میں دیکھیں اور

اس حرف کو ابجر تمسی میں دکھ کرم زبر کے مدد کے مطابق گنتی کرکے حروف لیتے حامیں ۔ مدر میں دورار ماک میں ذکر کا فاض سختاہ کی اور

(4) ماصلى طركے حوف كولمفوظى كركے تخليص كريس-

(۸) سطرتخلیص کرموخرصدرکرکے جواب بنالیس اگرکوئی وف ناطق مجنے بس صدر کے تواسے اس کی تفیق سے بدل دیں متردع اور آئوی راجہ کا ایک ایک حوث نظیرہ سے ناطق کرنا جائز ہے۔

یسیدین ناطق کے قواعد ، خلاف قواعدجواب بنائی کے تو بھر ہے پر غلط مو گا۔ جواب بنتے وقت بال کل غیرجا نبوادرہتے۔ نفی میں بن رہا، کو زردی اثبات میں دہدائیں میں لطافت جفر میں کام کرتی ہے۔

مثال

یاطیم : قرآن کیاہے ؟ بسطح نی : ق ر ل ن ک می ل ہ می ۵-۵ کی طرح سے نئی سطر: ک ق می د ل ل ہ ہ ن می

_U	۵	4	>	ی	ق	5	سطرتخليص
	200	,		2		J	
س	9	ب	m	ں	2	0	
ع	ز	で	ت	ل	ش	م	<u>.</u>
ف	7	>	ت	٩	j	ပ	الطرح بمسرح
ص	ط	114/	ラ	\ <u>`</u>	ાં	س	(A) Heire
ق	ى	9.	5	س	خ	ع	
١٠٠٠	w	9	ż	ى	ع	تق	
خ	S	9	ع	س	ق	ż	الحير توخوصدار
ع	س	9	ق	ى	o.	さ	
14	10	4	19	1.	40	44	مراتب قری
3	9	ت	ز	3	で.	ب	مستحصلتمى

ملفوظي

ب و جيم عدل ذا ت د ودوجيم

تخليص

ب ایجی مذلزت ف و موخومدد: و ب ف ایت ج ذی ل م ذ

عملناطق

سطمونوصدر	خ	م	J	ی	ز	7.	ت	1	ن	ب	9
وجاملق	id	39	39.	39.	تغيث	.81	لفعن	33.	.9	. 60	ريم.
جوا لي حروف	5	9	U	ی	9	7.	ر	3	م	ب	د
الجواب	. 1	16	15	1	وا	الج	1	احر		به	رب

جن حردت كى تفييف سے كسراتى بوان كا تنزل حرفى نصف بو آ ہے۔ اى بىتى مسى

الجيرمسي

مودت کی مندرجه ذیل ترتیب کواصطلاح جفرین انجب رخمی یا" ایستنت کتے ہیں۔ یہ انجدون سے منوب ہے۔ او ب ت ف ج ح خ د ذ د ز س ش ص ف ط ظ ع غ ف ق ک ل م ن و در ی

ترفع حرفى يح بوكس تنزل حرفى بعي مرفع حرفى بس ايك حون

کا رتبہ بڑھایاجا آہے جبکہ تنزل ہونی ہیں ایک درجہ پیچے کیاجا آہے۔

جیسے نے کا تنزل مے ، ق کا تنزل میں

س کا تنزل ن ہے۔

الف سے بیچے چونکہ کوئی مون نیس ہے اس لئے اس کا تنزل
غ ہوگا۔
ح وون کی ملفظی صدر

طغوظی سے مراد ہے کہ اس ون کو بدلاک طرح جاتا ہے۔ أو كھے يس دا حد ہے مرحب بدلت ميں تودو حروت اوراس سے در باطن موجود سوتے ميں - ديميس لفظ العث " ال ب يہ تين حووت موسك -

حروف كى صورت يون بونى

الف با جيم دال ها داو زاحاطايا كاف لام ميم نون سين عين فاصادقان را شين تا شاخا ذال صاد ظا غين

به مشتحصالهل الحصول

علم حفرتے نوآ موزا حاب کے لئے گراں قدر متصلہ بے میرسخیال یس اس سے زیادہ آسان جفراً پ کوادرکسیں نسلےگا ۔ جواحباب یہ قاعد خول کرسکیں ان سے گذارش کروں گاکہ وہ علم جفر کے حصول کی کوشش نے کریں ۔ جفرکے علاوہ چندعلوم حصول جواب سے لئے موجود ہیں جیسے علم رمّل ۔ نجوم اعداد دغیرہ آپ ان کے حصول کی کا دش کرلیں کیونکر اب تک جو قواعد میں بیان کرچکا ہوں وہ بالکل عام اور طحی ہم کے ہیں۔ اگراپ ان طحی قوا عد کو حل نہیں کر سکیں کے قوعلی قواعد کا حصول کیسے مکن ہوسکے گا۔ ہر قاعد ہ کونمائی مفعمل انداز سے لکھ د ہا ہوں۔ اس کے با وجود کمیں دقت محوس کریں توہیں معمد انداز سے لکھ د ہا ہوں۔ اس کے با وجود کمیں دقت محوس کریں توہیں معمد انداز ہوں۔

تشريخمس

(۱) سوال کھیں اور مبطور فی کر کے تخلیص کولیں ۔ مثلاً یاعلیم ، محد مشیرین د ۱۰۰ دماغی قومت سے لئے کو ن سی بائیو سیمک دوا کھائے ؟

سطرتخليص

م ح د ن ی رب ن ظغ ق و ت ک ل س ال ه (۲) سطر تخلیف کے حروف م × م کے مربع میں دائیں سے بائیں سیدھی طرح سے لکھ لیس مثلاً

U	>	7	م	-
ن	ب	ر	ی	-
و	ق	غ	6	-
س	U	2	ت	-

بن مربع میں بُرکے گئے حروف تحلیص کومندرج ذیل حال سے اعلات مائیں اور علی میں برکے گئے حروف تحلیم اللہ میں اور علی میں میں مطرح اب کی منزل ہے محروف نظرہ قری سے یا محریم رقب حروف محصلہ کو ناطل کریں گئے۔ ایک دو حروف کو صب مزورت ترفع تنزل سے بدلنا جائزہ ہے نیا دہ نئیں۔ حروف کو صب مزورت ترفع تنزل سے بدلنا جائزہ ہے نیا دہ نئیں۔

عال مربع يه

14.	۳	190	10
9	4	٨	1
٠,٢	1-	11	۵
4	15'	. 140	< P

اس جال کمایی فروه میرول سے ووٹ اُن کا اُنے قریب طربنی ی و د ت ظ ب س رف ق غ کے ح ل م ن عمل ناطق

ن	م	ل	7	ک	غ	ق	ف	ر	س	ب	ظ	ت	>	9	٤.	متعا
څود	دتن	نۇر	ترخ افزادی	خود	بإي	4-17	خۇد	خود	э ў	خود	نغر	نؤد	7 .	خود	خور	وج ناطق
_ن	>	ل	ی	ک	5	3	ن	ر	س	ب	5	ڔٙ	٥	و	ی	جوابی حودت
U	13	ر ف و و ک ی ل . قاسس کال						1.		دو شم رثائم)					الجوا	

ترسیب الفاظ: دن پر دو الم کم کالی فاس معنی دن میں دومرتبد کالی فاس کا استعال محدومنی کے عود ہے۔
واللہ الم بالصواب عور فرائی 11 حروث میں سے 11 خود فاطق ہیں۔

مستحصلہ افل ارمخفیات

یہ قاعدہ وراعلی تم کا ہے۔ علم حفر کے ایسے طالب علم جو بو حفر می فرائ اس کے لئے ایک تحف عظیم ہے۔ استخراج جو اس کے لئے ایک تحف عظیم ہے۔ استخراج جو اس کے لئے تعقودی کی داور کشن ورز کشن مردد کرنا پڑے گی۔ آب نے کتب و رس کو میں پڑھا ہوگا۔ عامل قاعد فرنے قاعدہ کی طرح ترقی ہوا۔ آپ کے سلمنے جواب ناچتا ہوا۔ آپ کے سلمنے ہوگا۔ ایسا ہر گز نہیں ہوتا بلکہ جواب کمال و بہنی ورزش کے بعد می عدہ ادرائی جو میں موان کو ترقیب ورک کر موط فقر میں معقب کا عدم کی طرح نا کر موجود کی موجود کرم موط فقر میں معقب کے بعد میں موجود کو ترقیب کے اعدہ کی طرح :

تشريح قواعد

(۱) سوال کھیں ۔ ۲۱) تمام سوال کوبسط سونی کرکے ہر سروٹ کا عدد انجد قمری سے دکھیکر کھیں اور تمام اعداد کوجمع کریں۔ بیحاصلہ میزان جمب ل کمیر

- گیجوگی -(٣) جل كبرسي وسيط - جل صغير - جل اصغريداكرس -(٣) ان جادد اعل سے ووٹ بداکریں مثلاً جل کبر ١٢٠١١ جل تبير جل وسيط جل صغير د ک رق جل كبركا ببلاعدد مم ب الجديس معدد وال كري -دوم اعدد ١٠٠ عدد را عين -آخری عدد حل کبرکا ١٠٠٠ ہے اورا بحدیس ١٠٠٠ عدد علن كرا (٥) ان روت كوتكيي كرس اورالك ركيس اب دومراعم لي ہوگا کر دون سوال کخلیص کری گے۔ اب دونوں مطرخ کیم بعنى موال محجرون كمخلصى مطرس اورمد فال سع مالروف كتخليصى مطرسے مروت كقى ملفوظى - كمت بى اور مرورى الگ الك كليس. سيلاعل حروت كالمعم لفوظى يربوكا اورده اسط كرقسم حرود ب لفوظى كولمفوظى صورت بين كورخالص كرلس ربيطر الماس بوكى -(۲) دوسرى مطرس سطواساس كوموفر صدركردس -

تيسرى سطركيني اعداد مدال اراد كعيس بائس سدائ طف

(4) مطردوم كوصدرموخ كري -

(٩) تیسری سطرتے مرحوف کو انجریس دکھیں اور نیچے موجود عدفے مطابق كنتي كريرج رجوت يركنتي ختم مووه ومرحت ليلس يرود ويحتصلا خام ہوں گے۔ (١٠) مستعملات فام كيني بعراعدادمد الكهيس ادرئ ودم تحملا عال كرس -دوسرى مرتبه حال بوف والمستحصلات مناسك نيج مراخل ك اعداد لكوكرحسب سابق مستعملات عصل كرس ويعرون متعملات قى بول گے۔ (۱۲) ایک م تبرموز مدرکرلس . (۱۳) اکٹر اون و داطن موں کے کھر ووٹ اپنی تفید سے موت سے ناطق موں کے بس دوہی قانون میں -اب ایک مثال عوم را موں کیونکد بغیرمثال کے قاعدہ کی مترح نبي موسكتي -یاعلیم: علم جفر کیاہے ؟ بطرق: علم جدركى لا هى 1-+0+1+1-+4.+ K.+~++ peter+pe

30 = Stone 11 اصغ = 1 اس طرح مداخل سے ماصلہ وف کی سطریہ بنی: ط س ت ه ن ی ل ان حروت میں کوئی میرون مگر دنہیں اس لمنے بیسطر تخلیع م كىلائے كى سىرون موال تخليص شده يېرون كے -المع ل م ج ن رک ی ا ه الفوظي جروت سىن الن عىن لام جىم كالب مكتوبي ن ون ، م ی م سرورى طارت اه ای ات و رای اه ا بم نے پیلے ووف الفونلی برعل کرنا ہے - سطر کنیص الفوظی یہ بنی: س ی ن ال دع م ج ک

عمل

ك	で	٩	2	ن	U	1	_U	ی	س	اراس
J	ن	1.	ع	ن	٩	ى	で	س	ک	مونترصدر
										<i>סגניציק</i>
J	J	•	۵	۵	3	4	9	J	1	ושלניתאל
س	ن	ع	ن	ès	و	ت	ث	م	ل	مستصارفا
1	1	٠	۵	٥	~	4	9	j	1	اعدادمةل
٤	س	ع	ص	ط	Ь	ظ	7	Ú	٩	متعداجام
1	1	1.	0	8	8	4	9	-	.050	اعدادمةل
ن	ع	ع	ت	10	J	>	5	س	C	مستصلقوى
ل	م	>	ت	ک	ع	س	2	(J)	ت	مونزصدا
J	5	ب	7	S	w	ل	m	م	م	كسورا كالمر/دود
U	6	ي	رر	4	_		ملم	٢		الجواب

یعنی اس علم کے مسلمہ اصول دت سے آئے ہیں -اس طرح - کستوبی - سرودی میطل کریں -

بابسوم

٢ مِستحصلهاً فلاطوني

مستحصلہ افلاطونی فلک جفریں مثل خورثیرہے۔ توانین بھی ادہ اور فروختم ہیں۔ سطر مستحصلہ نمایت کلیس بار لبط اور ابهام سے مبرّا آتی ہے جس سے جفار کے دہن ہی المتباس بیدا نمیس ہوتا۔ یہ دوط ایق سے ل ہوتا ہے۔ ایک طریقہ جو زیادہ آسان ہے درج کردا ہوں۔

تشريح قاعره

ا - سوال سائل مجدنام والدوكهيس -

۷- تخلیص کرلیں سطر تخلیص کے حودث ۱۸ سے کم نہوں اگر جودہ سے زائد ہوں تو تیر حویں حروث سے آگے بذریب ایقنی اعداد حروث کوجمع کرلیں حاصلہ مجموع کو انجد قری میں بلی ظرابیب و تھیں جوح ف ہوا سے سطر تخلیص میں ہائم ر پر لکھ لیں ۔

٣- مطر تخليص كے برون كوا بجد النع ميں خيال كے نيے دريج

درج ا فلاطونی حروث لےلیں ۔ ایجد الشغ اول فیلاطونی

5	>	ض	ت	J	2	B	ع	م	ب	غ	س	ပ	1	النيغ
ပ	ż	i	م	ى	ż	ن	で	۵	ق	ع	ت	ک	ب	اغلالموتى

البجدانسغ ادرا فلاطوني

														اننغ
ض	ت	ر	U	Ь	ش	9	7	ص	٦	ج	9	س	غ	افلاطوتي

م . سطردوم مين عزيزه دين . حدول عزيزه يها

1	ظ	ò	ث	ش	ق	ئ	س	م	ک	Ь	ز	Ø	7.	3
	غ	ض	ż	ご	ر	ص	ع	9	J	S	7	,	>	ب

ے محیرروحی کریں۔ یعنی دودو حرف کی بالیاں بنالیں یحیرروحی
اس طرح کریں کہ ہرحوف کی پالی (دوحودت کی) کا بسلا حرف
سطرکے آخر میں بھی اوردو سراح ف سطرکے شروع میں کھیں
اس طرح تمام حروف پرعل کریں ۔

٢ - تنكيرتاني يني دو دو ووف كوموخ مدر كرية عبائي ـ

- سكيرالشرار ال الم الم

11- متحصلیس - طریقه ریه به که آب حدول مل کو دو حصول دین که ،
که میرتفتیم کرلیس-۱ د برحرف نیجے نظرہ کو زمین میر کھیں اور
حصداول کا متحصله انجداحت سے لیس-احت میں دیمیں جاں
اصل حرف اور نظرہ آب کو طیس درمیان ان کے موثر متحصله موجود موجود

حصددهم کومندر حرو یل جدول انجدی مصحفل دیں۔ حدول بہ ہے

ပ	م	J	ک	S	Ь	7	ز	9	4	15:	ح	ب	اوا	انجد
ع	ز	ظ	9	ض	A	5	>	ż	2	ث	ب	ټ	115	متمل
غ	ظ	ض	خ	ż	ت	ت	ۺ	ر	ق	ص	ن	ع	س	ابجد

سطرمتعلىسى ودن خود ناطق بون كے. يانظره قمرى كى مدس

مثال

یاعلیم : کیامیترین بن ... پرغلام مصطفی نے سحوکرایاہے۔ دراتخ د

سطرتخليص

ک ی و م ن رج س ب ول غ ص ط ف ح

<u>_____</u>

ا فلاطونی سے تبدیلی کے بعد

حعتسردوم

حصتسراول

ض	ع	٤	S	2	ق	ت	2	من	5		ب	ز	ပ	اماس
خ	ظ	س	b	ز	ر	ش	Ō	ت	ل	9	3	7	م	ع.يزه
٥	3	J	ؾ	د	4	ظ	ċ	س	ز	ش	ت	9	2	تكيرودى
1	م	ق	J	Ь	ر	>	ظ	ز	س	ت	ش	7	9	بحيرتاني
3	م	ل	4	ق	s	ظ	7	س	ت	ز	7	9	ښ	تكيرتالثه
														تحيرابعه
ر	س	Ċ	J	ظ	5	و	Ь	2	ؾ	ش	0	ز	1	مونومدا
4	9	7	ż	ق	ظ	مثن	J	م	ت	ز	س	1	ر	مونومنز
J	ش	م	ظ	ت	ق	ز	ż	س	7	9	9	ر	ط	محترصة
ض	ژ	ظ	٩	7	A	ش	5	1	ت	س	ر	9	ت	نتقيره
4	>	ذ	ز	i	で	>	ص	7	س	7	م	م	ع	مستحصله
1	>	ش	ش	5	ن	ص	>	7	س	ت	م	1	ع	عيو/غود الكيو/غود
('>	وشش	8/5	3	ن	ص		حبار	-	ت	~	2	2	الجواب

مطلب: غلام معلفیٰ نے سحر (دم) کی کوسٹس بنیں کی کیونکروہ اتناحدينين ركعيًا -

وَاللَّهُ إَعْلُولُوالصَّوَابُ

۷ مستحصله قرآنی

درج ذیل قاعدہ قرآن پاک کی ایک آید مبادکہ کی مدوسے سل ہو تاہے۔ یہ ایک ایسا قاعدہ ہے جس برتمام قوا عکر تحصلہ قربان کئے مباسکتے ہیں۔ ہمیشم کے سوالات کاشافی اور مدلل جواب ملتہے۔ اس کی مفرسخصلہ کو یا سطرالم م ہے۔ جوخوش فعیب اس تحصلہ پرگرفت کرلیں وہ یوس مجیس کہ ایک نایاب خوانہ ہاتھ آگیاہے .

اصول تحصله

١- سطرسوال تخليص كرنس -

۲- دومار تكميرتر فع على كري .

٣- ايك بادموخ صدركريس -

م - أيت مبادكه :

وعندة مفاتح الغيب لايعلمها إلا هو ـ

مح روف باربار بالخوس سطرين كويس.

۵- آیت عمر مروف تحمر تبر کے مطابق سطر موفر صدر می گنتی کے مودون می تعداد میوں گے۔

צ- נפונ מציפענולעי

٤ جل مرتفع - ييني كوئي مون بيلي بادا ياس تواس بينه كلي

دوسری باد کئے تواس کار فع تیسری بار آئے تو پھیلے ترفع کا ترفع علی لمزالقیاس ۸ - ایک بادموخ صدر کولس اور نظیرہ یاخودسے جواب ناطق کولس -شایت ہی شا ندار جاب ہوگا ۔

مثال

ياعليم : كياغلام عباس بن كيفيب بين روحانين ب

				_		_		_	_		-	_	_				
D	ت	2	9	ص	2	ر	ت	س	ب	3	1	U	غ	3	5	2	UUI
J	9	ن	b	ز	3	>	مش	ښ	٤	2	ف	ت	10	3	ب	ک	ترفعى
U	ام	3	ż	S	2	2	•	ت	٤	ث	3	عی	ش	ပ	ب	5	ترفع کی
																	موزمه
1	J	ب	S	غ	J	1	7	ت	1	ن	م	A	>	U	ع	9	آيت
ご	ص	ع	υ	ပ	U.	2	ت	2	س	U	J	ي	ż	٤	ت	ပ	المتعل
																	مونوصة
U	ż	S	ن	ن	ع	U	٤	2	ت	U	ص	ت	U	س	ت	د	مونؤمد
ص	ż	ى	ن	٤	ت	J	8	Z	ż	ن	ص	ؿ	ت	س	ت	ر	جۇرىغ
																	مونزمد
																	3/1/2
-	-		_	-	_	$\overline{}$,		_								الجواا

مینی درخت (شچردومانیت) سے نفع صفت البخت یا / بالے حق ۔ والله اعلم بالصواب

۸ مستصله شکه · I

جس طرح علم جفر کی کئی اقت م ہیں متلاً تحقیمیر یخوصغیر جفراتم ا جفرا بھن یجفرا سود - جفرلدنی ۔ حفوظ سے سخولوں ۔ جفرنور یجفر قلم ۔ دغیرہ دعیرہ - بالکل اسی طرح صرب شبکہ کے بھی تقریباً ، ۳۹ قواعد ہیں جن بیں سے ایک اپنی نوعیت کا الگ قاعدہ سخصلہ لکھ رام ہوں - اس سے قبل شاید ہم کئی جفار نے دیکھا ہو - اس قدر آب ان قاعدے لکھنے کا مقصد نے ساتھیں کو سجھا نا ہے ۔ سروست زائی تیجم سے مل ہونے والے قواعدی بی ساعت ا طالع - منازل قمر شمسی طالع دغیرہ کا استعمال ہوتا ہے اسی وجر سے بیان منیں کرد ما ۔ اگر زندگی نے وفاکی تو اس کتاب سے حصد دوم میں نمایت علی تم کے قواعد کی تشریح کروں گا۔

تشريح قواعرشكه

۱ - مرف موال سائل کھیں اس بات کا خاص خیال رکھیں کرسائل جن الفاظ میں بولے یا لکھے دہی حروف عمل میں لائیں ۔اس موال کا جمل کمبر معلوم کریں اس میں تعداد حروف موال و نقاط موال بھی جمع کرمیں - یرص مسلہ میزان جمل اول کملائے گی -

٢- جل دوئم وي على كري- نام سائل كاعداد- نام والددسائل ك اعداد- طلوع وقت بسي حقيظ كررسيمون-دوز موال كاعداد-ان تام اعداد كامجوعرهل دوم بوكا-س - جل اول كوتبكرى بينانى مركولي - اورحل دوم كوتبكر كم مبلوي لكوكرشكر محل كرلين و بطريق معودي احاد يعشرات ميات حروف بالين-م- حاصلروف كى مطركوتمليص كرلس اورايك بارصدرموخركرلس-اكر حرون خود ناطق ہوں گے۔ کچھ حروف نظیرہ یاع بنیہ قمری سے ناطق ہوں گے۔ ياعليم بروريج بنبا کی و مولتی کو بوغ خ دی د داد م د ی د ه ی ؟ الفاط = ١٤٠٠ جل اول علم ٢٥٩٢ جل دوم كاعل: نام سأل كاعلار (مَلْأَ عِياس) = مه ١٢٠ تام والده کے اعداد (۰۰۰۰) = ۲۵۵

طلوع سے تھنے (س) = س

414	نيه) =	عداد (سيخت	وال کے ا	روزم
امده		(2)	جمل د	
	مكم	بسط	حرر	
	۲	۵	9	7
1	-/Y	-/0	79	7
٨	1/4	4	4/4	1/4
4	180	40	1/4	1/2
۵	1	10	0 3	1/
			11/1/11/11	1

حروف شبکہ لیکھ ارتی ہوئی م ی ن خ ق ش ت ث ب ال ب وہ باس ع ک م ی ث ت خ تق ب ا

تخليص

تخلیم : م ی ن خ ق ش ت ب از وهر ح ل صدر و خ ق ق و ش ال ت ب ت م ل ی ع ن ص خ ه ق و ش ال ت ب ت م ل ناطق

ت	ب	ت	1	ش	9	ق	D	ż	ص	ပ	ع	ى	U	م	المرازو
.90	نالمق	33.	39.	33.	33	39.	39	نظره	1.4	39	.66	39.	.00	33.	وجللق
ث	ب	ت	1	ش	9	ق	ø	ى	ت	Ü	ع	ى	J	م	ون جوابيحرو
		ثاير		(توق		-	-		نفع			عے		الجوا.

یعنی اس سوق پر تابت قدم رہو انشاء الله نفع کے گا۔ صرف دو حروت کو ہدل پڑا باقی حروث تمام خود ناملق ہیں اور جواب یعنی کس قدر عمدہ اور داضے ہے۔

٩- قاعره تصليث بكه II

صرب بنگر کی ایک اورا نوکمی قسم بیش مندمت ہے۔ یہ قاعدہ بھی میرا باد ہاکا تجربہ شدہ ہے۔ سوال کی بندش عمدہ ہو توجواب بھی ندایت اللہ دیتا ہے۔ حاصلہ جوابات تجربہ پر جیران کن حد تک درست ہوتے ہیں۔

TRU MILIY OF THE

١- مكل سوال بسط حرفي كري-

۷- بسط ت ده سطرسے سروٹ صوامتہ اور سروٹ ناطقہ الگ الگ لکھ لس- مثلاً

یاعلیم : کیا ... بنت صوبان کی شادی ... برعصمت سے ہوگی؟ حروف صوامتہ

491 = Y.+7 +0 +4.+ M.

حروفِ ناطقه

ی ذی ب ن ت ب ن ی ش ی ظ ت ق ب ب ن ت ی ی ٣ - حروف كى دونزل اقتام ك اعداد الجد قرى معمعلم كالك الگ ميزان ريائن _ م - اعداد ع مطابق شكر ع فان بالس-٥ - موامتر حروف سے حاصلہ منزان شکد کے اور رکھیں اور ناطقت حاصله اعداد شبكه كے دائيں سيلوس ندكوره مثال مي حروف موامته كاميزان = 491 اور حروف ناطقه کامیزان -- - - = ۳۰۹۸ ضرب شبكه كأعمل مرس اس خانے تمام اعداد اکانی کے میوں کے 11 3/2

اس خاركتام اعداد كير اكان كي بورك

۲ - شبکه یخانون کی تشریح اور باین کردی ہے۔اس سے مطابق اعدا ميدا كركے مروف ميں بدليں - مندرجه بالانشر *تح كے م*طابق اعداد جاروں خانوں کے یوں ہوں گے: خانداول: ۸ ۲ م سم خارزدوم : ٩٠ خانه سوم: اعداد تبين بي -خانجارم: ۲ ۲ ۲ حروت کی مطور پینین ؛ انه ح ب زح د المراه المرسي في م ن A. R. Com. Recombs ٤ - حاصله سطور كواومي سيعيامتزاج دير. عملامتزاج حص ج بی ز زف بح مح د دار ۸ - ایک بار موخ صدر کری -به جوا سه سطرب خود ناطق یا نظیره قمری سے تبادلہ جا موگا - تيسراكونى قانون نيس -عمل موترصدر اح ن ص دجح بم ی ح زب زف

عمل ناطق

ف	ز	ب	ز	7	ی	م	ب	7	で	>.	ص	U	7	3	U
نغر	56,145	نجدناطق	نجوناطق	40,40	نود اطق	E41.45	نظره	نظره	تظرد	13	خوزالمق	نجوناطق	نجوزالمن	نظره	وبر نالمن
7.	ڌ	ب	ز	7	ی	م	ع	ت	ن	×	ص	ن	7	w	ر ناطئ حرد
2	j	۷	حزب	,		معى			ت	صغ			نخس		الجواي

نحس صفت (نوست) معی (ساتھ) ہونب (فرنق) زیح (عابق) نوست کی دجہ سے یہ فرق ایسا کرنے سے عابور رہے گا۔

والداعلم بالصواب

(قىم ئىرىت معلوم كىف كىل الك موال قائم موكا.)

١٠ مسخصله خبريه

۱ - ممکل سوال بمعه نام سائل و والده سائل ناریخ ماه گر سال کے بیٹرول کھھیں ۔

مال کے قبیمول معصیں ۔ مصروب میں ایک کے است فرک کو

۲ - موال کوبسط حرفی کرلیں -۳ - ایک بادمونوصد دکریں -

٧ - مروف مونوصدر كولمفوظى صورت بيلكمين بلفوظى تشريح

سیط کردیکا ہوں ، شلًا ہم نے ج ل ن کو طفوظ کرنا ہے مسورت میں ہوگی :-

ج - ل - ت ی و و پ ر ب ن

یعی ہرون کے نیج اس کی بنیات کھیں گے۔

۵ - اوپرنیچ موجود تین یا چار حروث کوپلحاظ اعداد مفرده جمع کړل -مشکا مندرج بالاح وفت کوجهو کمیا :

ای ال المنافظ المالا

ایک بر ترفع و فی کریں۔ بس بر برجواب کی ہوگی - اکر جوف خود نالیں خود ناطق میں جو اس بر برجواب کی ہوگی - اکر جوف خود ناطق میں کے - کی خود ناطق میں کے - کی خود ناطق میں آسانی پیدا کرنے کے لئے دوائی پیش کروا ہوں میں جن مہر با فوں کوشکوہ ہے کہ علم حفر نابید ہے وہ دوان استار برجوز فرایس کے سے میں میں اس کے سے میں جو ابات ہیں۔ کیسے متحد ہے ابات ہیں۔

صيے كسى فيبى بنى سے دوبدو باتيں مورسى بول-

مثالنملير

ياعليم: روح كياب ؟

ى	a	.3	ى	5	7	,	ر	اماس
_	-		-	_		_	ى	
							1	
ف	_	_	ن	9	_	1	1	pdf
-		-			2.34	200	مم	
-		-		-	_	_	-	حردف متحفره
_		_	-	-	-	_	۵	
					9			نظ در خود
	2	2	0	ب	3	3	198	15/0/20

ن ہے مطلب : حکمے بن ہے۔

ياعليم: حكم كيا به ؟

							_	
ى	۵	9	ی	ک	٩	ک	7	اماس
ک	S	م	5	ک	A	7	ى	مویزمسدد
3.	1	S	ل	3	1	1	1	سات ا
ن	-	م	ن	ن	1	-	-	J
								~ 35°
J	ز	ی	م	م	S	ک	ی	ح دف تحفره
م	2	5	6	ن	ک	J	ک	रंडरहं
7	7	5	×	ن	ک	ل	ک	انظيره خود
	_	-	NI I	1.	V. 30	1		

مین کل سے کُن (ہو) وہی محمدے - تمام ووف و داخت میں

االمستحصلها بوطالبي

(فتم النصبح)

ابل علم حضرات بخوبی جانتے ہیں کر متحصلہ ابوطالبی ایک سنایت حیامہ اور مستند قاعدہ ہے جو محتلف اکیس طریقوں سے حل موتا ہے ۔ ان افت امیں سے ایک قسم النصیح ہے ۔ اس قسم سے ایک عومی طریقہ مستحصلہ بالشرح لکھ د م مہوں ۔ یہ

قاعدہ میری ایک ظیم علی قربانی ہے۔ جفر کے خاص قواعد میں اکسس کا شاربوتاسے -١- سوال كاجل كبيرعلوم كري ٧- اس جل كبرس حروف بيداكري اور فوظى كلي -س سطر ملفوظی کے آگے تعدا دحروت اور نقاط وغیرہ کے وون بغير ملفوظي كيايزادس -ميسطراساس بيدا ہوئی ہے۔ سم سطردوم بس مطراساس كونظيره قمرى دي -۵- تیسری سطرانبت اساس ونظیره کی بوگی - بعنی حرف اساسس اور حرد نظره كم مفرده اعداد كي حرب كي بوكي ديكن يعزب ايك خاص طریقرسے ہوگی ۔ آ ی کی سولت کے پیش نظرا عدادا ضراب کی ایک جدول درج کی جارہی ہے اس سے استفادہ کریں۔ ٧- ننبت اساس ونظره كا حال مرب اكر ٢٨ س زيا ده ہومائے تو ۲۸ نفی کردیں اور الجائل مراتب قمری حروف ٤- پانچوس سطر حروف سفحر كى بوگى-حروف صفحه كيحسول كاطريقه سوال قائم كرلينے كے بعد باوضو بوكر قرآن باك كو ما تقريس

کیس دل میں اپنے سوال کو دہراتے ہوئے قرآن باک کو کھولیں .
دائیں صفی برسطراول کے سوف اول کو دکھیں - بیروف اگر آتشی حرف
ہے تو نوٹ کرلیں ورند بند کرکے دوبارہ کھولیں حتی کہ آتشی حرف
مل جائے - اسی طرح باد ، آب اورخاک کا حرف حاس کریں - بی
چارحا صلہ سروف صفح کہ لاتے ہیں - سبی پانچیں سطریس باربار
کامیں -

جیعتی سطرحاصل الصغوری ہوگی۔ آپ چادوں حروف فورکو بلحاظ
 اعداد مفردہ جمع کریں اور مجموعہ کے مطابق ابجد قمری سے سروت
 لیس میروٹ حاسل اصفی کہلائے گا۔

٩ - ساتوي بطريس مرف سخفره مرف صفر اوره الم مفركو بلحاظ مراتب جمع كرك لكها جائے كا.

١٠- أعقوس مطريس مندرجه بالانجوع مصروف بيداكرس.

مثلًا حجوعه جات يه بي بي <u>۱۳ ها ۱۰۲ (فرمی)</u> حروف يول بنائي جس هي ب ق ديغ

11- في سطويس مندروم بالأستعملات خام كي بروت كالفف كك المحقق عبر المن من روف كي نفيف سي كرواقع بوأس حوف كا منزل حوث لكد ديس .

۱۲ - دونوں مطورلینی مستحصال نشام اور تفییعت کی مطورسے حروب کی تایون اقسام ملفوظی - مکتوبی - سروری الگ الگ کرسے

بعورت لفؤلى كله كرفالص كريس - ١١٠ سطرخالص كودو بايم وخرصد ركري جواب آجائے كا . ١١٥ تقد احتراب اعداد

	9	^	4	4	۵	~	بس	۲	1	اعداد
	9	^	4	4	۵	م	سو	۲	1	1
	IA	A	10	4	1-	4	4	۲	۲	۲
Ш	9	44	11	٣	10	14	٣	7	۳	۳
$ lab{\parallel}$	14	4	YA	17.	4-	IK)	ir	۲	4	4
	ra	ايهما	20	w.	۵	y.	10	1411	۵	۵
	9	77	4	4	۳.	14	٣	7	4	4
	N W	24	4	44	40	YA	11	100	4	4
	4	٨	24	44	٦٠.	۴	44	^	٨	٨
	9	44	44	9	40	٣4	9	IA	9	9

مثال

یا علیم : ہمزاد کیاہے ؟ حرومن معقور ط ن ڈخ م

b 14= 4+4+0+9

ا هر ی = ۱۰۳ ووث حق	هم ز ر ح ک ی ه+ به + - + + + + + + + + + + + + + + + + +
تعراد نقاط ۵	ىقدا د حروب ١٠
&	حروف يہ بنے ک
ىم ق ا ت ى ﴿	गण्युराष्ट्रायाण्यास्य ज

M	D	ی	ن	9	ق	م	S	7.	ارس
W	ق	ż	で	س	۵	ظ	Ċ	ت	نغيره
M	۵	۲	44	4	۵	۳۳	7	١٨	نبت سمنقرم
	à	9	خ	9	•	2	. و ٠	j	ت مرتبره ح و محفره
	ż	11	(J)	6	خ	ز	ن	اط	حردق محد
	ظ	占	J.	Ŀ	٦.	j	P.	F	حروت مصل صعر
M	ra	۲۰.	40	4	24	84	54	4-	مج <i>يس</i> جا ^ت
	ون	م	هس	بم	ون	بم	زم	س	موون متحسا <i>ین)</i>
M	17	5	دل	وک	37	اک	وک	U	تغيعنكا

ملفوظي

مكتوبي

میم میم واو ن ون میم میم واو ن ون وا و د ون وا

سروری زوب وب و هر

١٢ مستصله بدح ملن

(۱) سوال سائل كل كهدلس - برلفظ كوعليمده ليسده بسط كري -اور برلفظ كي عليحده عيزان لكائين -

(٢) ان اعداد سے حروف بنالیں۔

٣١) ان حاصله حروت كوخالص كرنس ليني مكرّرات گراديس -

١١١) ايك مرتبه موخ صدر كرليل -

(۵) برون کاعددا بجدید وج بین سے کھلیں (حدول سے)

(۱) ان اعداد کو موخو صدر کویں۔ اعداد کی دوسطور ہوجائیں گی ۔

(۱) ان عداد کو موخو صدر کویں۔ یہ جا کا معین مغیر کرلیں :

میں ۲ + ۱ = ۳ > + بم = ۱۱ وغیرہ

(۸) اس کے بعد حید ول عنام ی میں اپنے جون موخو صدر کو کھیں او مجل مغیر کے عدد کے مطابق گنی کے محصلہ لے لیں۔

حجل صغیر کے عدد کے مطابق گنی کے محصلہ لے لیں۔

9 - ایک بادیوخو صدر کریں اور نظرہ یا خود سے جواب بنالیں۔

جرول پرم لمن بمعراعداد

 عروف
 العصواد
 العصواد
 العصواد
 العصور العصور
 العصور
 العصور
 العصور
 العصور
 العصور
 العصور
 العصور
 العصور العصور
 العصور
 العصور
 العصور
 العصور
 العصور
 العصور
 العصور
 العصور
 العصور
 العصور
 العصور

河

6

J T

56

مثال

یا علیم : کیا محدگلزار بن سنتے خاتوں ملک امریکہ میں جاسے گا ؟

کی محد گلزار بن فتح خاتون ملک محد کلزار بن فتح خاتون ملک الل بن محد کلزار بن حفت ذنع م

امریکہ میں جائے گا ۱۰۰ ۲۲۹ دعد ق دی وک

نئى سطى

ال بصح ن رب ن حفت ذن غ صوع د ق دی لک

12 10 10 10 10 10 10 10			1.				-			
	6	5	v.	N	=	44	44	1	C	4
	1	L.	C.	C	1	70	7	>	C.	6
	,	×	6	3	>	N	7.4	IA	L.	v
	2	C	C	·C	=	74	7	ψ.	ر	Ģ١
	-1	6	S	·C	9	14,4	=	QA	ري	Co
		G	C	C:	Ŧ	7	-	9	C	6
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	-	Ci	Ç.	C	7	7.	ھ-	=	2	le.
	Ţ:	×	0	6	-0	7	-	3		١.
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	.4	·C	·C	ν.	=	3	5	E	(4)	G
(1) (1) (2) (2) (3) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	111	0	8	C.	0	44	0	16	E	C.
10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	<u> r</u>	·C	·C	4	#	3	7	>	C,	6
	7.	نحا	Ę	C	3	₹	-	7	·C	C
10 C C - 2 2 2 - C C		C:	3	5	-	3	>	-	V	(+
(1) (1) (1) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2	~	-	8	b	7	3	-	0	C	E
(: N L - = N = (1 -	*	60.	C	Ę		>	>	-	8	Ĵ·
[7 4 - 5 7 7 7 7	Le E	6	6	9	3	=	_	_	د	C
المال الموده الم		(:	7	L	÷	9	1	_	5	->
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		30	*	7	2.	/	1	250	1	
		1	rico	2.	G	Sois	200	ماردو	100	2
	:			Ц			<u>'</u>	<u> </u>		

يعنى مومون امركيرزجامكيس كركونشش كري كة وْمُ اودفقعان كمه موالجع بانع زآئے كا

بستم الله الرحمل الوجيم وَعِثْ نَ هُ مِفَا نِسِحِ الغيبِ - الرَّان (حصة دومم) الجيم غلام عياس أعوان محُثِ بُورُ مِصْلِع خُورْناب (واقفي علوم إفلكيات) ن آن اور برات فبرم - C1 ا فَيْ اللَّهِ وَاللَّهِ (رجنارة) اسلام بوره لا مور

نے سال کی مقبول نزین، قدیم اور میباری

امامیهجناتری

سرسال باقاعدگی سے ماہ اکتوبر میں ثانع ہوجانی ہے۔
اسس میں کمل تفتویم - نوروز عالم افروز کا زائی۔ اور
یبٹ گوئیاں - و نیا وی حالات - قردرعقرب - باندو
سورج گرہن - نیک وید ناریخیں - ولادت وشہادت چہار دہ معصوبین علیہم التلام - نیا سال آپ کے لئے
کیسارہے گا؟ فالنامہ و ضواب نا مہ اور دیگر معلوماتی
مضابین درج ہوتے ہیں -

اللنے کا بہت

ا في ريك ولورجسترة اسل بورهام

بشرتعا للے

کچھ ہم جفرکے بارے ہیں

لعنت کے اعتبار سے لفظ جفر کا معنی گراد عمیق کنوال ہے اورامی منابت سے اس علم کی تحصیل ومعرفت بھی خاصی دستوار و دفتق ہے۔ اصطلاح بس حفرالي علم كانام ب كحب كة توسط سے صماحبان علم أثنده كے حالات واقعات كى خبرى دينے كادعوى كرتے ہيں۔ (فر ہنگ فاك تيد) علم جفر مصحف فخرى ب اس كومتعلقات فرس نسبنت ما مرحل ساوراس علميس سے يملے قواعد سط وف كا تجنا وراستعمان بسط كامعلوم كانتال ہے . بسط کے تنوی معنی کھول ما پاکشا دو کرنا اوراصطلاح علم حفر میں ایک ترف سے روسراس فيداكرنا ہے جس طرع بعض دي علوم كو ترتيب دين سے جمهول چیزوں کا علم صاصل ہوجا تا ہے اسی طرح علم جفریس بھی آ مُرمعصوم علیم التلام سے منقولہ طرق اور قوا عد کو ترمیب دینے سے انسان حالات مجبولہ اورا سرار مختفیہ كومامل كرسكنا بص البندا سے مركز علم غيب مي ندسجها جائے كبونكر علم غيب و ه ہوتا ہے کر ہوکو تی مزمنواتے اور النان خود جانے۔ اوراس قیم کا عالم الغبیب والسنباده صرف خدا وندعالم ہی کی ذات والاصفات ہے اوراس جیز ہے جی انگار نهين كياجاسكنا كررب اكبرني اين حبيب خاص محضرت خاتم الانبيا اورباب مدمینة العلم حضرت علی الرّنضيُّ کے علاوہ ان کی ّال نجیاد کو الّامُن ارتضیٰ کامصداق بنار جيجا بسنجوركب حفيقي كى طرف سے عطا كئے گئے علوم كى بدولت اسرار كمنوند تشف الصدوراورعلوم آثار واخباريكا ملأ دسترس ركھتے بوئے معراج سكوني بي

ف تزہیں -

علیم جفراتی ترمعصویی علیم السّلام سے منسوب شدہ علم ہے جو مخزن امرازالی علیم جفر آئی معصوبی علیم السّلام سے منسوب شدہ علم ہے جو مخزن امرازالی اور معدن فیوض کا متناہی ہے اس علم میں پہلے علم بحر خلعت اور ان سب چنروں سے بالا ترتقوی وطہارت، انباع ہم نما کا حلال صدق مقال اور واجبات کی ادائیگی کے علاوہ محرات سے احتیاب جینے چیزوں کو متر طوا ولین قرار دیا گیا ہے۔

اس علم کی پیچیدگی اور دُقارِق کی بدولت صاحبان معرفت نے اسے بھیشہ ماالوں سے مخنی و پوٹ بدہ رکھنے میں پوری احتیاط سے کام لیاا ور آج ٹک کوئی کتاب دُنیا میں الیبی دیکھنے میں نہیں آئی جس سے ہرنا بلد تو در کنار عساوم متاحل کر جا سال تھا کی سے ہم اس معمل سے میں میں ا

متذا ولد کے اجل عالم بھی کی حقام گاہی حاصل کرسکے ہوں ۔ اور میں چیز بھی اسپنے مقام پیٹس تھ ہے کہ بغیرنظر کرم اور تضارت ہم گہ طاہر مین

علیهم السلام کی نسبت خاصر کے جاہے کیسا ہی عاکم علوم معقول ومنفول اور ما دی فروع واصول ہونامکن ہے کہ وہ اس کلستان بےخزاں سے ایک تشمہ بااس بحر میکیاں سے ایک قطرہ بھی باسکے۔

اس عِلم کے غیر معصوم عالم کواس چیز کا بھی خیال رکھنا ضروری ہو تا ہے کہ وہ اُپیٹ نتیجہ پہلور قطع فیصلہ نہ نے علکہ والنّدا علم سبیسے انفا ظرکا سہارالے نیز کسی غیر کے حالات کا بلا ضرورت تعمّص و تجسس نہ کرتا بھرے کیو کرکہ اُم معصوبین عیب السّام نرسمہ کے رویش و فلا سرموں نیر کریا وجو دکھر کسی کے حالان دیکا

علیہم التکام نے مب کچر روش وظا ہر ہمونے کے یا وجو دیکھی کسی کے مالات کا بخسس مذفر یا بلکہ جو کچھ شمیر پر تنویر پہنو دبخو دبھی ہو بدا ہوا اسے ہم شکا را دک ۔

اس علم کی مزید شرعی اسنادواعتبار کے حوالے سے مفتاح الجفر مطلع

بینا پخد براور ملک غلام عباس مصنف کتاب - آفتاب جفر بھی انہیں یہ سے ایک ہیں جن کو انہیں ہیں سے ایک ہیں جن کو اس علم بی خاصہ عبور حاصل ہے اور انہوں نے محنت سن قر اور ذوق ف اقد کی بدولت اس علم سینہ کو سفیہ میں لا رکھا ہے اگرید ہے یہ نوش متہ مومنین کے لئے فائدہ مند ہوگا اور مومنین کے سعوم باطلا کے تو اللہ میں استعمال کرتے ہوئے اس علم روحانی سے استفادہ اور آئم مصوبین کے فرایین سے استفادہ کریں گئے فاکر خوذ بخود قلب منور ہوکر مصدر فیوض الملی ہوجائے۔

واک ام محتاج دُعا = احقر = اظهر حسن شاکری فاضل قم پرنسیل جامونقویر سسبنسه ضلع کوملی - آزاد کشمیر -

عرض مُصنّف

علم جفراً تُرَمِع صُوميُّن كا پاك اور مطهر علم بحرجے علماتے جفرنے نااہل حضرات مك بہنچانے كا حكم فرایا ہے اور ال تضرات مك بہنچانے كا حكم فرایا ہے اور اللہ تصرات میں بدولت أین ہے اس سلسلہ میں میرا تجربہ بیرہے كم علم جغرابینے اعجاز فاطق كى بدولت أین اہل میرن کشف اور نااہل سے منور رہتا ہے ۔

ا - ہمیشہ ذات علیم کوئی عالم القیب میا نینے کیونکہ اُسی کا علم کا بل ہے اور قیلے کھی علم کا بل ہے اور قیلے کھی علم جغر کی جمع کی جغر کی شاخیں ہیں اور اصل علم جفر آئے بھی قائم آئل محد شاہب صفرت حجت میا حب الام علیالت مام کے پاس موجود ہے اور وہی اس کے بہترین عالم ہیں ۔
الام علیالت مام کے پاس موجود ہے اور وہی اس کے بہترین عالم ہیں ۔
اد سوال کے نثر وع میں یا علیم صزور مکھا کریں ۔

۳۰ محمد وآل محدد ركبزت درودشركيف جيجين اوران ك راوعمل برجيك الم على برجيك كي مرمكن كوشش كريس -

م- تحقوق العِبادكالورا لوراخيال ركفسي كى مؤن كے خلاف كينه وليفن نركفس

۵- سوال قائم رُف وقت كال ذبى كيسوئى سے كام ليس برلينانى كے عالم ميں محصله ندكري صرورى ہے -

۲۰ اگروہ ذات علیم وجیر آپ برگرم کردے تواس علم کوتعمیری اموراور حائز شرعی امورا ورحائز شرعی امور کے لئے کام میں لائیں -

> نفات كامطالعدركها كرب تاكر ذخيره الفاظراب كے باس وافر بوكيو كار مطر محصل سے تعض اوقات بطے ارن الفاظ استخراج ہوتے ہیں۔ ٨- بنديش سوال مين مهارت ببيدا كرين حمن قدرعمده سوال مو كاجواب عبي اسي قدر سليس اورغمده ہوگا۔ 9- بيعلم بإلاثير باب من بينة العلم كازنده كرشمه باس لية ال كى ذات گرامی پر کامل میتین رکھیں اُن کی عقیدت کواپنی را مبری کی مشعل بنالیں تھیراسس عملم کے معمول کی کوشیش کریں توانشاالیّنہ کامیا بی ضرور ہو گی کیونکر سرکار روجہاں ستيدالرسلين صرت محدصلى التدعليد واكرو لم كا واضح ارشاد كرا مي موجودب-ا إِنَامَهِ بِنِهُ الْعِلِمِ وَعَلِيٌّ كِمَا بُهَا ترجمه ا مِن عِلم كا متر بول اور حضرت على اس كا دروازه مي -علم جفر کی بنیا ابجد سے اورا بجد کی بنیاد 1 سے سٹروع ہوتی ا بجدیں 1 كاعددايك بع جوذات حق وحدة لامتريك كى طف دال ب- ل كوملفظ كريس توبيصورت بنى ول ف يعنى ر زرياظ مرى مم ساور ل ف اسكى باطنی روح ہے جے " بینات " مجی کہتے ہیں . علیٰ کے اعداد ع ل ی اداد د ۱۱۰ = ۱۱۰ مندرجہ بالا ہدا بات برعمل بہرا ہو کرآپ کامیاب جفار بن سکتے ہیں میں نے ایناسراید حیات بالکل لیس انداز مین آپ کے سامنے رکھ دیاہے بازار میں علم جفر پرجو كتنب لمتى بين أن بين اولاً تومستحصا خيريد يركي لكها بي نبين كيا بوالصنف

صرف شبعه الارريبي اكتفاكرليبة إسے - اگر اكا وكا قاعدہ درج موكا توہ حيسيتان

کی طرح جسے نٹاید کوئی کہنڈشق جفاد بھی گورسے نقین کے ماتھ مسل نہ کرسکے۔ شائعتین چفری اس دقت کے پیش نظریں نے آسان اور ذو دفہم قواعد کو بالکل روزم ہی کی ساوہ زبان میں میان کرنے کی کوشش کی ہے۔ اُمید ہے آپ خورم ستفنید مول گے۔ اہلِ علم مضرات کتاب میں کوئی عکم یا ٹیمی تواصلاح سے طلع فرما ٹیس۔ دُعا کو ایم غلام عباسس اعوال عوب یورضیع خوشاب

اكرت الووارء

MAN VALLE COMP. Mermon Manner.

عسلم جز کیائے ہ

علم جفر عصرِ حاضر میں کوئی نیاعلم یانٹی اختراع نہیں بلکہ بیعلم بھی اُل الہامی علوم میں سے ہے ہو زمان قدیم میں وارت علیم کی طرف سے انہیا علالت لام پر نازل ہُوتے مینی اس علم کی ترتیب و تدوین بارگا وعلو ہوسے ہوئی ہے۔

علی نے دونت کے نزد کیے جغر کے معنی بکری یا بیل کی کھال کے ہیں جبکہ علمات ح جفر کے بقول برصرف لغوی عنی ہیں اِن عنوں کا علاجفر کے قواعد سے کوئی تعلق نہیں بلکہ علم جغر حروف واعداد کی اُن محفیٰ قوقوں کا نام ہے جن سے موال سائل کا جواب معلوم کرنے کے موادہ تحکیل توانج دبی و و نہوی ہیں جب میادت سامل کی عاتی ہے نا رسخ کا مطالعہ کریں تو بیت طبق ہے کہ اس علم کی ابتدا ابوا کیشر حفرت آدم علیات اوم ہے ہو گئ چھر میعلم انبیا و کرام کے معینہ بسید جیل ہوا آئم معصومین علیات اوم ہے کہ بہنچ احضرت امام جعفرصاد فق علیات اوم نے اس علم کی ترویج و ترتی کے لئے مب سے نبادہ کا و نشی فرائیس اور چیند قاعد سے مومنیس کے استفادہ کی ضاطرعاری فرائے بینا نچے بیعلم آپ ہی کی فرات کرامی سے فسوئی ہے۔

یول تودنیایی بے شمار علوم ہیں اور ایک ہے ایک علی اور افضل ہے دیکن جو سرف اور بندی کے سرف اور بندی علی اور افضل ہے دیکن جو سرف اور بندی علی علی علی علی علی علی علی علی اعزامی و میں اس کے اعزامی و میں مقدر اس کے علم الجفر بھے حروف واعدادی بقاعدہ سائیس تسلیم کیاجا چکا ہے اس کے وراجہ زمرف وادث عالم (جوعام انسان کے تصوریا اوراک بین نہیں آ مکت کی قبل از وقت عالم بیداری میں معلوم کر ایاجا ناہے بلکہ در پیش مسائل کی عقدہ کرنے کی

ك سائقرسا تقديمبل حاجات ك لية اس علم سدد لى جاتى سب علم حفر إيك ايسا علم ب جي المُم معصومين اورانبيا وكام كالمغوش مي يروان حيد صف كالشرف حال ہے اور یہی اس علم کے علم حق ہونے کی بڑی سندہے علم حفر کے قوا عد خبریانے یہ نابت کردیاہے کہ مرسوال میں اس کی روح موجود ہوتی ہے یعیف موال ظاہری جسم ہے اوراس کے باطن میں جواب رُوع کی صورت میں موجود ہوتا ہے جنا نیجہ توا عرضربه کی مدرسے اس رُوح کواس کے جسد رسوال ، سے الگ کیا جاتا ہے تووہی روح ہواب کی صورت میں ظاہر مو کرا کا ہی کا سبب بنتی ہے۔ آئد معصُومين في ملمانول كوجوعلم جفرورة مين دياس كى كالميت بعيداز تشكك ب نیز بیعی دضاحت را جلول کراصل علم عفرع بی زبان میں ہے یہ توعلمائے جفری تحقیق اور تحب سش خواکر من کی مروات اگردو زبان میں استخراج جواب کے قواعد وضع ہوئے ہیں اسلام کا جز کیاہے ؟ اس کی تشریح کے لئے بیل بدوح لین کی ایک سطرسے مروف مقطعات سے استخراج کی کاوش کرتا ہوں۔

يدا عدادمتحفرة برسوال كاجواب ديتے بين مكر عربي زبان ميں -

مستصدر لینے کے لئے حرف مونرصدر سے عدد محضرہ کے مطابق نفس حرف کن کریا چھوٹر کر کنتی کریں اور حروف ماصل کرتے مباہیں میں یہاں حروف مقطعات ول ل م کھیا چھوٹ اور حکمت تعسیق کی تشریح مندرجہ بالاسطر سے کروں کا ۔

ال ف ل امم م ی م طح = / موخرصدر = ع و طل م ف ی ل م د م سطراعداد= ۲۲ سم ۲۵ ۲ سم ۵ س حرون متهدد د ب ل ع ص ق ل ب ف و س بعُدل صَقِلَ

اب كهيعتصى كالثرع ديكين بير.

تروف ملفوظی ک و ف هر وی وعین صور در وف نقاط و و این استان ا تعداد حروف ١١١ ٢ ج ي عامل مُوك نقاط ٢ مي و عاصل موا-سطراس = کاففه ای اعلی ده ادج ی و مؤمدر ، وكى لاجده و وصى دو ي שמושלני בי עץ שי בי עץ שי בי שי שי בי שי שי שי حروف محصله= حم م دح قوح ده - - -مُحَيِّلُ حَقَّ وحدهُ

اب حمعسق كاشرح كتيب.

سطراراس و ومی معی ناسی ن ق وف موفرصدر : عحور و عمد عن م وعقى שלושלני ידדשים בדד שים בששים ב DI حردف متحسد ولى د د ك سول ر ف چ ص حت ك ع م ر لِيَّةُ سَنُد والجفر صنعت العُهر إس مطرجواب سے علم جفر كى عظمت عيال سے غور فرمائيں -

ویسے بھی حم ع س ق کے اعداد ۲۲۸ = ۱۰۰ ۲۰۰ ۸ م ۲۲۸ م تعبداد حروف = ۵۰۰ ۲۸۳

۲۸۳ سے حروف بنائے تو ج ف ر جفرظاہر ہُوا۔ عرض کا جول کر تا ہیں مندرجہ قوا عرشت صلات میرے برسول کے تجربہ شدہ ہیں کوئی قاعدہ میری فرمنی اختراع یا کسبی نہیں بلکہ وہبی قواعد ہیں آپ پُورے اعتاد کے ساتھ مشتق کریں۔

TRU XXII IX XXI BOXXXX put

بابُاوّل

الجدالقع اورتصرت الم حس عاالت ام

علم جفر کی صدافت دعظمت کی سند حضرت امام حسن علیالت لام کا وہ معرکۃ الالواد واقعہ ہے۔ جسے محقق فلکیات علامہ زرقانی اپنی کتاب" علارج البروج " جلد فمبر اصفی فمبر ۲۸ کی لاگر حضرت الام حسن علیالت لام کی خدمت میں معاصر ہوتے اور عرض کی " لیے فرندر رسول " آپ امیر شام کے خلاف صف آراکیوں نہیں موتے جبکہ ہماری ٹون آپشام الموادین آپ کے اشارے پر رقص کرنے کے لئے میں رہیں۔
موتے جبکہ ہماری ٹون آپشام الموادین آپ کے اشارے پر رقص کرنے کے لئے متارہ میں ۔

آغوش ادرمی لرج تحفوظ کامطاله کرنے والے نے فرایا کہاں سے آتے ہو عرض کرنے لگے کوفرسے امام عالی مقام نے فرا سوال کی مندرجہ ذیل مجارت ترتیب دی۔ اسپینصروفی اھل الکوف

ترجمہ : کیا اہل کو فر میری مدد کریں گے۔

توابحدا يقغ *كے قواعد كى دوسے جو جواب برا*ً مد ہوا وہ يہ ہے۔ لا ينصرا لكوفى لا يوفى

ترجم: کرنه أب کی مدد کریں گے اور مندوفا

اس جواب کے استخراج کی بنا دیر آپ نے امیر شام سے جنگ کرنے کی بجائے فاموشی کو تجویز فرای ۔ فرفرائیں امام عالی مقام نے ایٹے محبان کے لئے کنٹی عدہ مثال چھوڈی ہے۔ در نہ علم امامت رکھنے والی اس عظیم سے کومستحصا پھر بنانے کی کیا ضورت تنی۔

علم حفر کی مزیر حقیقت اورا ہمیت حضرت الام حس علیات الام محمندرج ذبل فرمان سے عیال ہے -

اب فرماتے ہیں

اذ يطلب ما يخفى لك عذا يقع ما نا صربك قلب الى ما بها يهديك فهم هى ذاك صواط لك ترجم : جب توحقاتى تخفيه سنجردار بوناجا ب توايقغ ك قواعد كوائي مدد كاربناك تيم محيح داستة تك پېنجاك كاربها لا يع بات روز روش كى طرح عيال ب كراس علم سے بوقت ضرورت كام ليناخلاف شرع نهم بك ينهم الى مقام كى عين تكييل ب

جند ضروري معلومات بخوم

علماتے جفر میری اس بات سے اتفاق کریں گے کو علم حقوا عدین رائیے نجم کے اشتراک سے حل ہونے والے قواعد «محوری " موالات سے جوابات نہا بت شاندار اورخوبصر دن الفاظ بین بیش کرتے ہیں جنائی جس وری معلوم ہونا ہے کہ ان قواعد بیس میں نجوم و جفر کے فیڈ سے کہ ان قواعد بیس میں نجوم و تو الے امور کی تفصیلاً شرح کردی جائے تا کہ طالبان جفر کو دیگر توم کی کتب کی ورت کردا نی در کرنا برطے۔ مندرجہ ذیل امور کا جاننا طالب حفر کے لئے انہائی ضروری ہے۔

۱- طالع برج ۲- ساعتِ سوال ۳- منازل قمر ۲- داخله قری برج ۵- داخلهٔ تمس باشنمی برج -

طالع برج بإطالع وقت

(HOROSCOPE)

طالع وقت مے مرادیہ ہے کہ جس وقت سائل نے سوال کیا اس وقت براً فق مشرق کونسا برج کتنے ورجہ طلوع تھا۔

واضح رہے کہ علماتے نجوم نے آسمان کے کمل دارّے کو ۳۲۰ درجات بیں تقتیم کیا ہے تعداد بروج چونکہ بارہ ہے اس لئے ۳۲۰ درجات کو ۱۲ پر تقتیم کیا اس طرح ۳۰ درجے فی برح حاصل ہُوئے اس طرح ۳۰ درجہ کے ایک حقیہ کوایک برج قرار دیا اور ہر برج کوایک نام سے نسبت دی گئی۔ ان بارہ حقیوں کے نام پر ہیں ۔

طرلقر استخراج طالع نمبر

یوں توائتخراج طالع کے کئی ایک طریقے رائتے ہیں مگر ایک انتہائی آس ان اور مستنعل طریقہ جو سند بھی ہے آپ کیلئے نکھ راہ ہوں ۔ بس آپ کی کال توجہ کی فروت ہے۔ مگراس قاعدہ سے کام لینے کے لئے آپ کے پاس سال رواں کی الیسی جنری کا ہونا ضروری ہے جس میں رات بارہ بچے کے بعد کا کوکسی وقت ہم وہ و قاریخ کا درج ہو۔ اس کے لئے ہم" اما میہ جنری " کا انتخاب بھی کرسکتے ہیں ۔ اس جنری میں دیجیس اس کے لئے ہم" وارور کابت سیار کال درج ہیں وال متعلقہ ماہ کی جدول دیکھ لیس اس خدول دیکھ لیس سے جدول میں بائیس طرف معند کے آیام کے نام درج ہوں گے اور ساتھ ہی دُوسے جدول ہیں بائیس طرف معند کے آیام کے نام درج ہوں گے اور ساتھ ہی دُوسے

کالم میں کوکمی وقت (Sio Time) ہر آ ریخ (DATE) کے سامنے دہی ہوگا۔ جب سائل سوال کرے اس وقت کو نوٹ کرلیں (وقت کی درستگی کا یقین کرلیں) پرمطلوبہ وقت ہوگا۔

اس تاریخ (DATE) کا (SID TIME) کو کمی وقت نوٹ کریں اپنامطلوبر وقت اور کو کمی وقت جمع کرلیں مگر ایک بات کاخیال رکھیں کر رات بارہ بجے کے بعد وقت یوں لیں گے۔

- hh hh hh hi ho 14 14

مثلاً ہم سر پہر تین بھے کا دیکھنا جا ہتے ہیں تو ۱۱ کے بعد ۱۱۱ - ۱۱ - ۱۵ بچے لکھنا ہو گا۔

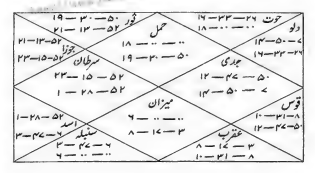
بجے الکھنا ہوگا۔ مطلوبہ وقت + کوکمی وقت ہو بھی عاصل مجموعہ وقت سے اس میں ایسے علاقہ کی تفاوت جمع یا تفریق کریں اب جو وقت ماس ہُواہے اسے لینے علاقہ کی " لگن سارنی" بیس دیکھ لیں اس وقت کے سامنے درج ہوگا کہ کون ابرع کھنے درجہ طلوع ہے۔

(بن احباب کے پاس مقامی '' لگن مارنی '' بیسرنہ ہوان کے لئے ہر چہار صوبہ جات کی جدولیں پینِٹِ خدمت ہیں اِن کو کام میں لا ہُیں ان جدولوں سے طالع بُرج کے درجات معلوم نہ ہول گے ۔ حرف طالع برج معلوم ہوگا۔

لگن رنی برائے صوبہنیاب) TABLE OF HOUSES

19-14-17 14-14-19 16 17-14-19 16 17-14-19 16 17-14-19 16 17-14-19 16 17-14-19 16 17-14-19 16 17-14-19 16 17-14-19 16 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-14-19 17-18-19 17-18-19 17-18-19 17-18-19 17-18-19 17-18-19 17-18-19 17-18-19 17-18-19 17-18-19 17-18-19 17-18-19 17-18-19 17-18-19 17-18-19 17-18-19 17-18-19 17-18-19 17-18-19 17-18-19 17-18-19 17-
r1-1-0r 1:0-r-1
19-17-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-
PF-1-F.
1-12-10 10-1-1
1-14-14
1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -
m-44-05
11111-1-4

كان ادنى برائے صوبر ندھ



لكن ارنى برات صويه نمرحد

19-17-17 3 14-17-09
V04-01 / 1/2 1/2-11-11
10-1-11
100
19-17-14 USU 19-17-11
7 00
14-04-04 14-14
X X X
1-41-01
1-41-01
1-P1-D1 11-P0-D1
N-42-19 1-1-1-2
٨-٢٥-١٩ مبلد ٨-٢٥
M-40-19
<u> </u>
12 1 / // / / / / / / / / / / / / / / /
1.16
لكن برار قريرا كرهن ما يوسن

گن سارنی برائے صوب بلوجیان



مثال

ایک مائل نے ۲، فروری سام الوائد کو بوقت صبح سات بچکر جالیس منٹ پرسوال کیا - (اس وقت کا طالع معلوم کرنا ہے) مق مِسوال " نور شاب " سکنٹ منٹ کھنظ 4 فروری کا کوئی وقت = ۲۳ - ۲ - ۹ بمارا مطلوبه وقت 14 - 44 - 44 حاصل جمع وقت نفی کئے خواشاب کی تفاوت یا قی وقت ہے ہوئے ۔ اہم ۔ اہم ۔ اس کو ا خوشاب كى مكن سارني مين د مكيها تو ٢٨ درجه ١٦ دقيقه برج ولونظراً با -اسی طرح صوبہ پنجاب کی لگن سارنی میں دیکھا تومعلوم ہُوا کہ ٤ - ٥٠ - ١٧ سي ليكر٢٧ - ١٧ - ١١ تك برج ولوطلوع تقاجيا نيح طالع وقت برج ولو ہے۔

(ہرسم کی تفاوت وقت عدہ جنزیوں میں درج ہوتی ہے)

طريقة استخراج طالع نمبرك

دوسراطرلية ذراحها بي تم كاب مراس فاعده سے طابع وقت كى إفاعده جدول نیارکر کے رکھی جاسکتی ہے۔ علمائے بنوم نے ہر برج کا برا فق مثرق طلوع کا وقت مقرر کیا ہے۔ یعنی کوئی برج کتے گھنے کتے منط میں کمل طلوع ہوتا ہے۔ میں یہاں ہر برج کے سامنے اُس كا وقت قيام لكھ رط ہوں غور فرائيں -الله وقت قيام بروج برأ فق مشرق وقت قيام كمل ال و قت فی درجبر عام بروج حمل ، حوت تورى دلو . جوزا، جدى سرطان، قوس ايد، عقرب منبله ،میزان مردن كا ببلا طالع برج وه موتاب جس مين سورج يعنى ممس مقيم مو-اورسياره شم*ں کے قیام کا نقشہ درج ذبل ہے*۔ الا مارچ تا ۲۰ ایریل يرج حمل ميں ١٢ ايريل تا ٢١ مئي

ئىل.	139.	8.	U 3. YI	ï	۲ مئی	۲
"	مطان	"	٣٢ بولائي	ï	٢ . بون	r ·
	امد		۲۱۷ اگست	ï	۲ جولائی	٣
	سنبله		١١٧ ستمبر	ī	۲ اگست	~
	ميزان		١٢ اكتوبر	ī	۲ ستمبر	م
	عقرب		۲۲ نومبر	ï	۲ اکتوبر	3
	قوس		ا۲ وسمير	ī	1 6 mg	4
	حدى		۲۰ مبنوری	ï	۲ وسمبر	۲
	دلو		١٩		الم جنوري	
	حوب ا	- 11 11 11	しているい			
ے آگ	الط المات	ومبيش ايك دن مي	ج كامك درج كم	176	مساده تنمس	,

سپارہ شمس ہر برج کا ایک درج کی وبیش ایک دِن میں فیے کرلیت ہے آپ نے
جس تاریخ کا طابع معلوم کرنا ہے اس روز دیکھیں کرسیارہ شمس کو نے گئے
درجہ پرہے - جیتنے درجہ پرشمس ہوگا اس روز طلوع آفتاب کے وقت اتنے ہی درجہ
شمس والا برع طلوع ہوگا -

ویت درج امی تس نے طے کرنے ہیں اِننے درجوں کواس برخ کے فی درجہ قیام وقت سے نیام وقت ملوع میں جمع کردیں طلوع سے لیکر ماصل جمع وقت کے مشمل والا برج طلوع رہے گا۔ اس برج کے بعد بالمرتیب برج کا وقت تے ممل جمع کرتے جا بیس اس طرح معلوم ہوجائے گا کہ فلال وقت سے لیکر فلال وقت سے لیکر فلال وقت بھی فلال برح طالع رہے گا۔ سابقہ مثن ل کو اس طرایقہ سے حل کرتے ہیں ۔

(سابق) مثال (مقام خونناب)

۶ فروری طاقطانهٔ وقت میسی سات بجر جالیس منظ - ۲ فردری تک میاره مشس بری دلوکے تقریباً ۱۱ درجے کمل ملے کرچکا ہے - اس طرح طلوع آفقا ب کے وقت بری دلو ۱۷ درجہ طلوع تقا-

اس روز خوشاب کا طلوع تھیک سات بجے ہے پیٹمس نے ابھی برج ولو کے ۱۱۷ر درجے اور طے کرنے ہیں -

معلوم ہوا کے طلوع آفتاب کے بعد سات بجکر اکتالیس منط چھتیس سیکنڈ سک برج دلو طلوع رہے گا۔

مثال تمبرا رمقام وثاب

۱۱؍ اکتوبرلاق کی ہوقت ۱۰ بچے صبح کونسا برع طالع ہے ؟ شمس ۱۷؍ اکتوبر کو برج میزان کے ۷۶؍ درجے پرموجو دہے بینی اس روز طلوع اُفتاب کے وقت برع میزان ۷۶؍ درجہ طلوع تھا۔ باقی درجات بوششس نحیط کرنا ہیں وُو سار ہیں میزان کافی درجہ وقت سم سے سکے ہے۔ جنانچہ بہے۔ سماس × سا = سما منٹ ہوتے اس دوز طسلوع

ساعت

جس طرح طائع وقت کا جفر کے اکثر قوا عدیمی استمال ہوتا ہے بابکل ای طرح ساعت کے علم سے واقعت ہونا ساعت کے علم سے واقعت ہونا سے ان مدر کا ساعت کے علم سے واقعت ہونا سے ان در در کے مالک سیارہ سے متر وع ہونی سے وہ دِن منسوب ہے۔ ہفتہ کے ایّا م سے سیار گان کی نسبت درج ذیل ہے۔

نام روز = شنب کیشنبه دوشنبه مرشنبه چهارشنبه پنجشنبه جمعه منسوب سیاده = زحل شمس قمر مربخ عطارد مشتری زمره مردن میں باره ساعتیں ہوتی ہیں اور مررات میں بھی باره ساعتیں آتی ہیں ساعتیں دِن کے طلوع آفقاب سے شروع ہوتی ہیں ۔ مرروز کی ساعات کی ترتیب درج ڈیل ہے۔

ا ۱ ۱۱ ۱۱ ۹ ۸ ۲ ۲ ۲ ۱۵ ۱۱ ۱۱ ۱۱ منتق از من مشتری مریخ منتس زمیره عطارد قر زمل مشتری مریخ منتس زمیره

عطارد قر زمل مشتری مربخ شس زمره عطارد قر زمل مشتری مربخ

طربقة استخراج ساعت

ا ب نے جس روز کی ساعت معلوم کرنا ہے۔ اس روز کا طلوع و غروب معلوم کر کے مفلار دن معلوم کریں بعنی برون کل کتنے گھنٹے منٹ کا ہے۔ اگردات کی ساعت معلوم کرنا ہوتو غروب سے طلوع تک مفدار دان معلوم کریں۔

بهرحال خبنی مقدار معلوم هو اسے باره پرتقتیم کردیں جوحاصل تقسیم و قت ہو یمقدار ایک ساعت کی ہوگی ۔

دِن چیوٹے ہوں گے توساعت کا دفت بھی کم ہوجائے گا۔ دِن براے ہوں کے توساعت کا دون بورے ہوں کے توساعت کا دید ایک نمایت ستد طریق ہے۔ جودقت ماصل تعتیم سلے اِسے طلوع آفقاب کے دقت میں جُمع کرتے جائیں اور سرحاصِل جع دقت کے سامنے اس روز کی مقردہ ساعت کھنے جائیں۔ متبدی حضرات کے لئے تاید اس تحریر کو سیھنے میں دقت ہوان کے لئے ایک مثال درج کر دیا ہوں کیونکہ مثال ہی سیھنے سیمانے کا بہترین طریق ہے۔

من (مقام خوشاب) ۱۹۶۱ / کار سای نه در در مواد کار در

مثلاً ہم نے ۱۵ ہون الوالد کو گیارہ بیکر پندرہ منٹ پرمعلوم کرنا ہے کہ اس وقت کونسی ساعت ہے ۔ ﴿ روز بھنۃ ﴾ ۱۵۔ جون الوالہ کو ٹوشاب میں طلوع ۵ بجکر سے منٹ پرہے ۔ اور غروب ، بجکر ۲۰ منٹ پر ہے ۔ مقدار دن ۱۲ منٹ ، اسٹ معلوم ہوتی ۔

ميكند من كمند مقداردِن کو ۱۲ رِتَقسِم کی آونی ساعت وقت ۲۵-۲۱ - ا مراوا-ہفتہ کے روز کی تربتیب سیار کان طلوع آفتاب في ساعت وقت فى راعت وتت 13/11 PAREBOS - PI - KA YD اسى طرح بالتريتب سياركان كى ساعين معلوم كرتے جا بئير. مندرج بالانفشرسي بمبرمعلوم بواكر ١٠ بجكر ٢٨ منظ ٢٠ ميكندسي مياره " زبره " كي ما عت تنروع ہوکراا بجکر ۵۰ منٹ ہ میکنڈ پڑتم ہودی ہے۔اس طرح ہماہے مطلوب وقت كى ماعت زېرە بۇنى -بالكل اسى طريق سے آپ رات كے اوقات كى ساعات كا استخراج أركت إلى . يس نے ضرور تا تشريح كردى سے تاہم كسى جكر دقت محسوس كري تو مجھے خط كھيس باينود طین میں تھانے کی یوری یوری کوشش کرول گا۔

منازل قمر

سیارہ قرکے ایک اہ کے سفولا علمائے بخوم نے اٹھائیس جگرتھیم کرکے ہم ایک تھتہ کا الگ الگ نام دکھا ہے۔ جے منازلِ قرکہاگیا ہے ۔ ان منازل کو ہندی زبان میں " نجھتز " کہا ما با ہے ۔ جفر خبر یہ کے اکثر قواعد میں ان کا استعال ہوتا ہے۔ اس لئے عالم بخوم و عالمان جفر کے لئے ان منازل کا جاننا نہا بیت ضروری ہے ۔ عمدہ جنتر ہے ں ہی ہم راہ کی قری منازل کا مفصل ذکر موجود ہوتا ہے۔ " المیرجنتری" میں بھی ہرسال ان منازل کی جدولیں دی جاتی ہیں۔ ہراہ کی ہر قادیخ کے ماہنے اس روزکی منزل درج ہوتی ہے۔ نام مندرج نبل ہیں۔

مترطس ديران نثره طرفہ صرفہ عفرہ ذراي 9/13 سماك -10 فلب اكلسل زبايز -14 - 16 نعاتم شولير - 11 -19 ىلىعە 6:13 - 11 30 مقدم اخببر - 10 رنثا

ضروری نوط

چند خروری معلومات جوجفا رکے لئے جا ننا نہایت خروری ہیں۔ عرض کر رواجوں۔ ہرتا عدہ کے امور شعلقہ کوخوب عورسے انتزاع کریں اگرامود معلومہ درست نہ ہول گے تو جواب بھی غلط ہوگا۔

ا - سوال اسی زبان میں کریں جس زبان پر آپ کو ملکرہ امیل ہو سوال کی بندکش جس قذرعمدہ ہوگی جواب اسی قدرصاف ہوگا -

۷ = حس زبان میں سوال ہواسی زبان میں جواب بھی استخراج کریں میر نہیں کر سوال عربی زبان میں ہواور جواب آپ اُر دو زبان میں نئالنے کی کوشش کریں -

س = ابجد قری جوکو ار جری بلیادہے۔ ۲۸ حروف پشتل ہے جبکہ کاری زبان اُردومیں تروف زائد ہیں شلا پ ط چ ڈ ٹراک وغیرہ اِن تروف کو جغیریں استعال کرتے وقت مندرجہ ذیل تروف سے بدلیں گئے۔

سروف زوائر پ ٹ چ ڈ ٹر ژ گ ۔ متالہ اندون سرون کے جو بر ز ک

متبادل ووف ب ت ج د ر ز ک ـ

۲۲ سوال میں بھرتی کے الفاظ سے اجتناب کریں فقرہ یمنقر مگر عام اور مفہوم کوعیاں کرنے والا ہو۔

۵ - ناطن كرنے وقت انتہائى غيرطانب دارى سے كام كيس -

(ابتدائی خروری اصطلاحات کی منرع حصر اول میں کی جا چکی ہے۔)

۲- ابجدیہے۔ ابج دھ و زح ط ی ک
 ل من س ع ف ص ق ر ش

ت ث خ ذ ض ظ غ -

THE THE IX TYLINGS PARTY OF THE STREET STREET

سطمسخصله كوناطق كرنا

علم حفر کے تنعیدا خبار میں سب سے شکل اورادق مرحل مطرمتھ ملے کا طق کرنے کا ہے ۔ مستحدا کو ناطق کرنے کا ہے ۔ مستحدا کو ناطق کرنے کا ہے ۔ مستحدا کو ناطق بات کا ہے ۔ مستحدا کو ناطق بات کا ہے ہوں ۔ اصل علم جغر جو نکہ عربی زبان میں ہے اس لئے مفہوم بھی عیاں کرتے ہوں ۔ اصل علم جغر جو نکہ عربی زبان میں ہے اس لئے متعلق ابی جو میں دنبان میں ستعمل ہیں عربی زبان میں کرتے ہیں اور جواب بھی کے اکثر فواعد ایسے ہیں جن میں سوال بھی عربی زبان میں کرتے ہیں اور جواب بھی ادق عربی زبان میں کرتے ہیں طاہر ہو جاتے ہیں صوال بھی جواب ہی ترتیب میں ظاہر ہو جاتے ہیں حرف جفار دائست کے مطابق چند حرف کو ترق کو جوڑ اتو سامے بحوڑ تا ہے تو لفظ بن عما تہے ۔ ۔ چیسے س اس ع کو جوڑ اتو سامے لفظ بن گیا ہے بیال حروف کو تقدیم و تا خیر نہیں کرنا بڑ تا اور د ہی نظیرہ یا ہم رہر حرف سے تغیر تربل کرنا بڑ تا اور د ہی نظیرہ یا ہم رہ دوٹ کو تھر کرنا بڑ تا اور د ہی نظیرہ یا ہم رہ دوٹ کو تھر کرنا بڑ تا اور د ہی نظیرہ یا ہم رہ دوٹ کو تھر کرنا بڑ تا اور د ہی نظیرہ یا ہم رہ دوٹ کو تھر کرنا بڑ تا اور د ہی در تیں در تیں حرف سے تغیر تربل کرنا بڑ تا ہوں کے ۔

مگراردو زبان ایک کشکری زبان ہے۔ اس زبان میں ہندی۔ فاری عربی۔ انگلش فرضیکر ہر زبان کے الفاظ بولے جاتے ہیں ۔ بینا پنجدارد و زبان میں سوال و جواب کے لئے سطر سنحصلہ کو فرور تا ماطق کرنا پڑتا ہیے ۔

بعض اوقات ترام حروف خود اطن بهونے بیں مرف ترتیب مقعد و بهوتی بعد قی سے آپ اپنی سطر مستحصل پرغور فوائیں دو رتین یا میار حروف کو اللا وائیں یا بائیں طرف پڑھیں اور جس قدر تھی بامسی الفاظ بن یا کیس بنالیس ۔ پھر آگے بیلیس ۔ فرض کیا سوال ہے کہ فلاں کو عِلم جغریں کمال حاجل ہوگا یا نہ ؟ .

اور فرض كري به حروف متحصله أتے ہيں -

م اک ل ه ی ای سطرے ندرج ذیل الفاظ بنے ۔ ترتیب نبرا ک ا م ل ه ی کارل ہے ترتیب نبرا ک ا ل م ه ی کالم ہے ترتیب نبرا ک ل ا م ه ی کالم ہے ترتیب نبرا ک م ا ل ه ی کال ہے ترتیب نبرا م ا ل ک ه ی الک ہے ترتیب نبرا م ا ل ک ه ی الک ہے ترتیب نبرا اک م ل ی ه اکمل یہ

خوا فرایش ایک سطرسے نقر با چوا لفاظ بنے ہیں یوں توقام الفاظوں کامفہوم ایک ہی ہے گر ترثیب نظری اسلامی کال سے ہمائے سوال سے خاص

ما ثنت رکھتا ہے اس لئے اس کا انتخاب کیا۔

فرض کیا ایسی سطراً کئی ہے کر تقدیم و تا خیر کے اوجود باسعی لفظ نہیں بن رہاتو قاعدہ میں بناتے ہوئے قوا عد کے مطابق تبدیلی کریں -

مثلاً يرحروف آئے بين ق ف ف الن سے بذائ خود كوئى

لفيظ نہيں بن رام -

اسی طرح آپ الفاظ بنا بیاکری اور جولفظ نسوال سے مناسبت رکھتا ہو اُسے جواب کی جگہ فیصل کی جگہ فیصل کی جواب اگر " نه " بیس بن را ہو تو زبر دمنی « الله بن میں میں در ہواب فلط ہوجائے گا۔ یہ وہ رازہ ہے جو جفار حفرات کسی قیمت پرکسی کو نہیں بتلاتے آ پ علم حفری پرا نی کتب کا مطالعہ فرائیس تو آ کیومعلوم ہو گا کہ جہاں صرف مطلب آیا وہ ماں مصنف نے گرہ لیکا دی۔

میں نے ضرور تا کشریح کردی ہے اُمید ہے طالبان جفر میری اس کاوسش کو ضرور لیسند فرائیں گئے ۔

TRUE AND THE PROPERTY OF THE P

باب دوم

ا مُستحصله منهم

قاعدہ تقیم ذائی بخوم کے امور معلوم سے حل ہونے والا ایک انتہائی اُسان مگر علمی فاعدہ ہے۔ اگر معلوب ہونے الا ایک انتہائی اُسان مگر علمی فاعدہ ہے۔ اگر معلوب ہونا کو یا و مزائے جھڑیں یہ فاعدہ مثل خورشیر کے ہے۔ بلامبالذیہ وہ فواعد نوادرات ہیں جو آئی مک جفارین کے سینوں میں مقید رہے ۔ علما کے جفران فواعد کو قبروں میں ہے ہی جفار نے اِن قواعد کو قبروں میں ہے ہی جفار نے اِن قواعد کی مثر کے نہیں گئا میدہ سے ملالیاں جھڑمیری اسس علمی قربانی کو قدری نیکاہ سے دیکھیں گئا ہے۔

الشير يراعمل

ا- سوال سائيل تعيير بېزريه بوگا که سوال جن الفاظ مې سائل کليهان ېي کو کام بير لا بي کو کام بير لا کې بير د بند شريس کام بير لا بير د بند شريس کام بير لا بير بير بير الفاظ مي لکه لير - د المده اور مفصد جو آپ پُوچپنا چا بينه بير سليس الفاظ مي لکه لير - د ن وفت سائل آپ سے سوال کرے اس وقت کو نوٹ کرليں تاکه طالع وقت د د مير د فت سائل آپ سے سوال کرے اس وقت کو نوٹ کرليں تاکه طالع وقت د مير د فت سائل آپ سے سوال کرے اس وقت کو نوٹ کرليں تاکه طالع وقت د مير د فت د مير د فت د مير د فت د مير د فت د مير د مير د فت د مير د مي

معلوم کرنے میں دفت رنہ ہو ۔ س مطرسوال كوبسط رقى كركي خليص كريين شلاً سوال ب علم جفر كيا ب ؟ بسطرق عل مج ف ركى اهى -المام على م ج ف رك ي ا -٧ - اب مندرج ذيل امورمعلوم كري -(1) طالع وقت (ب) ساعت سوال (ج) يوم سوال (د) طالع قمر (طالع قرسے مراد ہے کہ اس روزسیارہ قرکس رج میں ہے) ۵ - إن امورمتلوم كوبسط حر في كركي تخليص كرلس -٧ - ابط موال كيخليص شده سطر كيني امور علومه كى سطر تخليص لكه دي -٥- مېردوسطور کوامتراج ديل نبي ايک حرف اديروالي سط سے ليں اور ايک ينج والى مطرساس رتيب سے تام حروف برعل كالك نى سطر بنا يك . ٨- مطرامتزاج وتخليص كبير-اس سطرك حروف كودو برا برصول مي تقسيم كرلين اكر تعدا وحروف طاق موتو ورمياني حرف حذف كرليس مشلاً يرحروف ين ١ ب ج 🖸 ه و ز يرمان بروف بين درماني حروف وال مذف كيا توتين نين كے دو حصے بن كئے. 9- عصر اول سے جوحرو ف ملیں إن سے جواب بیدا كرن -طربقہ یہ ہے۔ ز ل ، حضّہ اوّل کے حروف حروف اساس ہوں گے۔ ہرحرف اساس کو ابجدابيع مِن ديكيين كركنة مرتبه برس-اسى مرتبه كاحرف ابجبد " فزم " سے لے لیں -

(ب) حروف "ضرم " كونظيره المجدالبيع دے دس-

رج ، ترفع ترفی بذرایه انجد قمری کردی -

(2 ·) دومرتبر مونز صدر کردی سطر دوم مونزه سطر جواب ہے اکثر تروف نود ناطق ہوں گے کچھ ننظیرہ قری سے تبادلہ پر ناطق ہوں گے۔ اسی طرح حصتہ دوئم سے بھی جواب لیا مباسکتا ہے۔

ابجد ابیع یہ ہے۔

10	110	ir	11	1.	9	Λ	4	4	۵	۲	۳	۲	5	مازنب
ښ	ز	ر	9	ق	Þ	ص	٥	ٺ	3	ع	پ	س	A	احروف
1 1300k3 - 1												X		
MA	الم	44	Pa	44	44	44	PI	٧.	19	IV	14	14	10	مراتب
3	ك	ظ	م	ض	J	3	ک	خ	ى	ث	ط	ت	2	الروف

ابحد ضنرم بہے۔

		سما	110	14	11	1.	9	٨	4	7	۵	4	سا	۲	ş	مرانب
	T	ک،	ف	ج	ط	س	ښ	ب	ق	ت	1	ل	٩	ز	ض	حروف
														X		
		YA.	44	44	10	۲۳	M	۲۲	11	٧.	19	IA	14	14	1۵ ص	مرانت
		ظ	۵	ث	ر	ع	ع	S	ن	خ	ذ	9	۵	7	ص	حروف

مزیدتفصیلات کے لئے دوامثلہ پیش خدمت ہیں -

مثال نمبر

میرا ایک بھائی ماہ اگست میں اور دھامیں قیام بذیر تھا۔ اُن کے دو دوست 19 راکست سوم اور کھا۔ اُن کے دو دوست 19 راکست سوم اور کھیں سے سرگودھامیں طلقات کے لئے عبار ہے میں آپ بذراید جفر ہیں بیر معلوم کے دیں کر آج کے دن غلام سین سرگودھاشہریں موجود ہے یا مذہ تاکہ ہمیں پرلیٹ نی مذہو۔

چنانچمیں فےسوال بول قائم کیا۔

یاعلیم کی استیں اگست انسیں سوستاسی عیسوی کوغلام حسین بن سرگودھا بیں مقیم ہے کی

(وقب سوال ١٠ بجكر ٨٨ منط قبل دو بهر بناريخ ١٩. اگرت محمولية)

مندرج بالاوقت كےمطابق امورمعلومر برسنے

۱- طالع عقرب ۷- راعت زبره ۷۰- روز شنبه ۲۲- قری برج میزان تخلیص سوال = ک می ۱ ان ت س و ع غ ل م ح ب رج د ه ت تخلیص دوم = ع ق رب ز ه ش ن م ی ۱ ع ق رب ز ه ش مطرا متراع یه بنی

مر مرای یہ .ی کعی ق ارن ب ت زس هر وشع بن

غ م ل ی م اح ع ب ق ر رح ب د ز هه ه ق ش سطرتخلیس امتزاج

ک ع ی ق ا ر ن ب ت زس مروش ع م ل ع ج د مطری تعداد و فرس ع م ل ع ج د مطری تعداد و فرس می ابدا کے دوجھے بنے حصراول سے جواب لیا ۔

ن	ت	ب	ن	0	ı	ق	S	ع	ک	اراس
ن	2	م	ھ	5		_	ذ			حروف ضنرم
خ	1	و	J	ی	ت	Ç	ص	À	じ	نظيراسيع
خ	ب	ڼ	م	ک	5	ث	ق	9	2	تزنع ترفی
ک	ع	ش	ظ	'n	و	ط	D	V	ت	نظيروقمري
9	ذ	ط	苗	A	ش	6	ع	ت	ک	موخرصدرنيرا
ů	۵	0	(F)	(2)	(d)	ت	ذ	ک		مونزصدرنبرا
ىش	ø	5	م	ب	ث	ت	؞ۮ	ک	5	نظير / خود
س	Ø	ۺ	ت	ب	ث	م	5	7	:3.	الجواب

Jone 15 milyeller جواب يه وكر مثبت سير مطلب = کر جر البر کا آپ نے ذکر کیا ہے وہال پرموصوف کا قیام (منبت) ے۔ چنانچەان دوستوں كوبتا دياكي جو بحدالتٰد بالكل درست ثابت بروا۔ علم جفرزنده باد -

مثال تميرا

مندرجه ذیل موال بھی میں نے ایک سائل کے استفساد برحل کیا۔ ياعليم منبرالحسن مريرست منبرروحاني وحباني كلينك يندهى رودخوشاب كيسا مكيم بي ؟ (١١ بج دن باريخ الم 38 امورمعلوم يريف -(۱) طالع سنبله (۲) ساعت زمل (۱) روزرشددم) قرى برع قوس

سطرسوال كالخليص

ض م می رال ح س ن ب ت وج ک دخ ش ه تخلیم امورمعلوم

س ن ب ل ه زع روش ق سطرامتزاع

ف س م ن ی ب دل اهل زع عسرن و ب ش ت ق و س ع ن ک ب دل غ هنش زه ع - و س ع ن ک ب د ل خ هنش زه ع - مخلیم سطر امتزاج

ض س م ن ی ب رل احد زع کوش ت ق ع ک دخ تعادیروف بین بے نصف دس جروف یہ بنے ۔

ف س م ن ی ب ر ل ۱ ه

کھ	mar.	J	-	ب	ى	ن	م	س	ض	بطوار کسی
ش	ض	ع	3	م	5	۵	0	ښ	ع	حروف ضزم
ع.	ت	ن	ى	9	ص	J	ظ	ن	觉	نظيره اسبع
1	0	خ	ک	ښ	ق	م	غ	س	G	زفع حر فی
س	9	5	ذ	ش	ھر	ظ	ن	T	2	نظيره قرى
A	ش	ظ	Š	Ü	5		و	2	س	موخرصدرتمبرا
5	ك	1	خ	و	ظ	7	ش	m	À	موخرصدرنمرا
S	عْ	س	ک	0	م	ت	ش	1	ق	نظيره /خود
×	×	L	محسو			ブ		تاق	آ م	الجواب

کس - (اُدی) مثاق تر (زیادہ مثن و تجربہ)
مطلب : کر پرشخف طب و تکست میں کافی تجربہ رکھتاہے بنانچہ سائل کو بنا ویا گیا - والنداعلم بالصواب اسی طرح کی کئی ایک امٹ المیرے یاسس ہیں گر بخوف طوالت درج نہیں کر رالم اُمیدہے قارئین ان دو امث المہ کو بی کافی سمچیں گے ۔ دقت ہو تو تجھ سے رابطہ فرمائیں -

٠٠٠٠٠

LIKEL VALLA VALIBOOKS boy

۲ مسخصلها فلا کی

مستحصد افلا کی ہرقیم کے سوالات کے جوابات نہایت جامع اندازمیں دینا ہے ہرسوال کا جواب نظیرہ دینا ہے ہرسوال کا جواب نظیرہ یا ہو دینا ہے ہرسوال کا جواب نظیرہ یا خود سے ناطق ہوتا ہے لیے مائیں۔ یا خود سوال کھیں اورخالیس کرلیں۔ ۲۔ سطرخالیس کے نیچے ابجد قری کھنے جائیں اور سطر امتراج حامیل کریں۔

سال اس سطرائنزاج کے نیچے دوبارہ ابجد قمری کھرکرامتزاج آس طرع دیں کہ فروف پورے ہوئے بر نیچے دوبارہ نئی سطیس کھیں بھر نو بورے ہونے برنٹی سطیس نوحر وف تکھیں علیٰ ہذاتھیا س بینی ۱۲ س م ۵ ۲ ۵ ۸ ۹ ۸ و کے نیچے بار بار سطرامتزاج کھنے جائیں اور نیچے کی طرف بھی سطور کو نمبر دیتے جائیں یہ مبدول ذخیرہ کہلائے گاور والے اعداد مراتب تسعہ کہلائیں گے اور نیچے کے اعداد ذخیرہ کہلائیں گے ۔ سوال کھتے وقت طابع وقت بھی و بھیس اس کی عدول آگئے ہے۔ طابع وقت کے ہرفار میں ۲ عدد ملیں گے۔ اوپر کا حرف تسعہ کا اور نیچے

یہ حاصل حروف اساس کی مطربنے کی یا تی عمل یوں ہے۔

(۱) نظیره قری (۲) موخرصدر کری (۳) عزیزه دی اس ک تفصیل آگ دی کردنگا-بهجواب کی منزل ہے - کچر حروف نظیره قری سے ناطن ہو گے : تکار حذف ہوسکتی ہے -" ت " حرف تُقین ہے اسے اسکے ہم رتبر جروف سے بدلا میا سکت ہے -

جدولِ اعدادِطالع

 \$\frac{1}{2} \langle \frac{1}{2} \langle \frac

TRUE AMERICA COLORES - spall

یا علیم ، کیا سال انسس سواکا نوے عیسوی میں ملک باکستان کی سالمیت کو کوئی خطرہ ہے ؟

د تاریخ سوال ۱۶ جون کلوگئر بوقت گیاره بجگر پجین منطی مقام خوشاب تخلیص سوال به ک ی اس ل ن وع م ب ت خ ط ر ص ابحد قری ب اب م ن س ابجد قری ب اب م ن س مطرامتزاج اقل

امتزاع = ک ای ب ای س دل ه ن ووزع ح م ط ب ی ایجد = اب ج ده و زع ط ی ک لم ن س ع ف م ق ر امتزاق = س ک ف ف ف ط ع ر ن ه س ایجد = ش ت ث غ ذ من ظ غ ا ب

سطرا متزاج دوم

ک ۱۱ ب می ع ب ۱۱ ه ج وس زوع ل ط ص می ان ک و ل و می دن ع س ح ع م ف ط ص ب ق ی ر ت ش ک ح ف ط می ن ق می ان خ می ا ت ش ک ت خ ث ل غ ط ذ م ض رظان ع می اس ب -

مبدول ذخيره يه بني

يحروف فمبر	> 9	٨	<	ч	۵	~	w	۲	j	تستخبر
	1	د	ب	3	ى	ب	1	1	ک	Ť
	ط	J	2	٥	v	ېس	127	3	2	Y
/	ن	م	اؤر	J	9	ک	C	3	۵	10
	ص	ط	ن	. مم	عا	ح	س	ع	ن	~
	خ	ت	ک	ش	٤	0	ى	ق	ب	۵
	ظ	0	ض	م	s	ط	خ	ل	ث	4
	1	1	ک	ب	س		À	ع.	ن	4
	و	3	۵		٥	í	3	ى	ب	٨
	ن	3	۵	ط	J	ح	٥	ن	س	9



برج منبدك اعداد كم تحت يه جدول عل تبارموي .

					,	Π
×	X	6	3	•(Ce	2
C	5	4.	E.	60	C.	7
ن شئ	Si.	۷.	2. C.	(c) (c) (c)	C	3
۶	B	(:·	Co.	8	v	2
r.	C	Ci.	4:	(i·	4	7
C.	1	G	Ce	C.	Co	Ŧ
بهشكل عز آفت	(:	ع د ف س ع ف د	6 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	Co.	ب د او ای سای ای طاد ای ان	7
-7	C.	C.	8	0	(:	3
	5	Ų.	8.	(z	C	*
١٠٠	Co	Co	6	9	4	<u>=</u>
9,	~	P	ce.	6	U	2
C	£ 2.	Ces.	(:	Co	J.	1
).	·C	-	CA:	5	R
	. 4.	16.4%	100	8.	0	5
1.61	J	E.	6.	C.	Ci.	3
	×	6:	Ca:	Co	(:	Ŧ
10.	C:	C:	-	4.	7030	=
نقص	م ز ف می × ن ص ق × ل نز ب ش م ع ک ف ت ۱	و ب الله ز ف و ف ف م ق ف ف ف م و الله م ف ف م و ف ف ف ف ف ف ف ف ف ف ف ف ف ف ف	£.	Ç1.	3 6 20 00 00 6	6 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
P:	G	(i-	Co	8.	C	-
6.	×	Co.	(:-	Co.	C	م
6	C	Co.	(:-	1	9	>
w.	C.	C.	8	٠.	5	~
~	L.,	V.	Co	7	6	£
7.	~	6.	Co.	Co	CS	D
4	Co	.(-	(1.	4	2
C	6	v	Co	Co	(:	7
قدس عنزم في	C:	C:	-	4	9	7
P:	2000	<u>C:</u>	.(,	اوس تاط	-
·f	140.		1	3	9	
الجواب	1	2.7.0	موترصدر براع اع عصاف شاغ ف راع و	نظيروتري اراد الا الشاني اراد الا النام الله الله الله الله الله الله الله ال	verse	

مطنب : ﴿ كُرِيالَ إِنْيِي مُواكَا نُوسِ مِنْي مَكِ بِإِكْسَانَ كَيْمِيْتِينَ مُوْمِ وَاسْتَمَالَ مِي عَزْتَ كَافْتُصْ أَمَا مُنْكَلِّ بِ اللَّهِ عَلَى (أفت) كما اليم صيبت كاشك ذكر يواس كامها لميت سيمتعلق بوء والنّداعكم بالعواب -يُسْيِب بواب ، في عزم فدى بشكل قيمي عزيه أفت نه شك

مثال نميز

یاعلیم ، کیاکسی روحانی عابل کی امازت کے بغیرانسان روحانی عیّر کشی میں کامیاب ہوسکتاہے ؟ دی پخر سوال یو جواں سلاق کے در سود کی سندر ومنہ ہی

(ټاریخ سوال ۹ برجون ساوه له به بوقت باده بجکر پندره منٹ) سوال بسط حرفی

کی کی اک سی روح ای می عام ل کی کا عازت کی می بغ می ران س ای روح ای می عل ه ک ش می می ن ک ام می اب ه وس ک ت ا ه می میران ای می ن ک اس می اب ه وس ک ت ا ه می

تخلیم یا ک کی اس روح ان ع م ل ع زت ب غ ه ش ابجد یا ب ج د ه و زح ط ی ک ل م ن س ع ف ص

سطرامتزاج

ک ای ب اع س درھ ووع زن ح ع ط م ی ل ک ع ل زمت ن بس غ ع ھ ف ش ص سطرامتزاج کے نیچے ابجد

انتزاع چک ای ب ای س در ه دوح زن ح انجبد ۱ ب ی ده و زع طی ک ل م ن س ع امتزاج ۱ ع ط م ی ل ک ع ل زم ت ن ب س انجبد ۱ ف ص ق رش ت ث غ ذ ش ظ غ ا ب

امتزاع ، غ ع ه ف ش ص ابجد ، ع د ه و ز ح سطرامتزاج دوم سے جدول ذخیرہ تیاد کریں گے۔

امنتزاج سے جدول ذخیرہ بہ بنی

برن	9	٨	4	4	۵	۲	m	۲	1	أتبع
	1	٥	ب	3	ى	ب	1	1	5	- *
	ط	ر	2	د	ز	w	9	3	۵	۲
	ز	م	2	U	و	بک	12:	5	1	m
	ص	رط	فلا	3	ع	2	<i>س</i>	ال	U	4
	3	ت	ک.	بش	U	ر	ى	ق	م	۵
70.0	ظ	ت	ض	م	ذ	ز	خ	J	ت	ч
	ل	で	ره.	ب	س	ı	ب	غ	ان	4
	2	ص	ز	ش	9	ف	A	A	>	^
	1	٥	ب	ح	ى	ب	1	1	ک	9

نوٹ ؛ اگر عبدول کے خانے زمایدہ ہوں اور حروف کم ہوں تو از مرفوسطرامتزاج لکھ کر عبدول مکل کر بی جائے۔ ربرج سنبلہ کے تحت جدول عمل آگے طاحظ فرائیں)



		×	4	5	Cu.	C	7
		×	٧.	Ç.	C.3	C.	7
		×	1.	60		0	K
		×	f:	Co.	Ce.	١	2
-1	-7	×	-	·(C:	j	2
C.	(:	-	Ç	Co	£.	3	Ald Ala
1.	C.	(:	(:	C:	Cs.	0	¥
-1	_	C.	C.	C	S.	0	3
مشاق آفت	C:	C^z	b	10	م ب ت ض خ	260	N 4. 16 14 14 14
101	-	-	-		.(Co	5
£:-	Ct.	7	p:	Co.	8	0	2
2	~	d:	Ci.	(i.	Co	ن (ج	~
-	C	J.).	-	Co.	5	Z
۶.	0	5	24	<u>c</u> .	C.	C	5
12.	.0	C	فن رُدُ ب	V-	C	0	₹
.51	B	B	(z:	6	C	(: ·	7
.1	C:	C:	C:	1	-(Co	₹
C:	v	V	C	(c-	d:	V.	=
فتح وق بلك	×	×	(i.	Co.	6	600	JF 11 1. 9 ~ ~
	2	Co	(i	Gr.	Cu.	C	a
(Az	(:	(1	(1	24	-	Ġ	>
((i	Ç.	ن ن ن	S	- C.	2	~
	×	×	7.	6	-	4	2
	>	~	p:	Cu	Ci.	c	0
٤	~	Co	·C	Cu	Ć:	1.	2
6	~	J	G	60	Co	(:	7
عسز ممل	·-	٧.	Ć:	(z	-	ن	-
40	Co	7	p.	Cu.	(z	60	-
	زرياباب	نظره الخور	2.5	الاترصدا	18	3	

بواب ، ور مو مح وق بكر مناق افت ا

آپ نے دوامنز مارخ فرائی ہیں۔ آپ نے خود غور فوار فوار کا کری ٹ ل میں خلاف قاعدہ مردف نہیں گئے۔ مطلب ﴿ يَغْيَرُمَى رُومَانَى عَالَى كَا إِمَا زَتِ كَ رَجْرُمَدٍ) عَلَيْهِاتِ مِنْ وَجُرْتُ (فَيْ وَقَ) اورفتَّ مَشَكَلَ مِوتَى بِعُهِ ربك، بكر دمثان، عالى ير (افت) مسيب الماتى سب. والداعلمالصواب. بكر مرف نظيره يا خود سے جوابات ناطق ميں اور كس قدر تفصيل سے جواب ائے ميں -

٣ مستخصله كالثف الاسرار

علم حفر کے قوا عد خبریہ کی تعدا دماڑھے نین لا کھ سے زائد تبلا فی جاتی ہے ظاہرے کوان تمام قوا عد کا علم دکھنا عام انسان کے ذہرں کے بس کی بات نہیں البته بيند قواعد مير دسترس ركھنامقدر والي كسي شخف كے لتے نامكر بھي نہيں۔ يہاں ميں اُس ذات عليم وخبير كاكن الفاظ ميں شكر سجالاؤں جس نے مجھ عَيْمِ مْتِ عَاك كوسينكولُ وَلْ عَدِ خبريس وانفيت كامترن بخش بخ مين ناچيزان قواعد كوسين مي لئة موت إن قوا عدى فبرنهين بناناها بها-بلدميرى كوشش بي كر مقورت وقت مين زياده سے زياده علماس علم ك الم حفرات كوستقل كرول مندرج فيل قاعدة سقصار كاسف الاسرار کے نام سے منسوب ہے کیونکراس قاعدہ سے احوال حوادث علی لم کو عالم بیداری می کھلی آ مھول سے دیکھنے کے لئے علماتے جفرنے محریور سفارش کیا ہے یہ قاعدہ حفرت علام شاد کیلانی صاحب مرحوم وعفور نے بالخفوص محصِ تعلیم فرایا مقا- ای حضرات کے لئے التفصیل محمد را ہوں۔ مرسے کی بات یہ ہے کہ اس میں زائیر نجوم کی معلومات کی خرورت

تشريح أعمل

- /2/

۷۰ اس سطرسوال کوجدول عناصرسے تبادلہ مدیں - اس کاطریقہ بہ ہے کہ سطرسوال کے حروف کو چارجار در ون کی پالیوں میں کلیں بینی ربع اب ال در مدا تیسا وغیرہ - ال در مدا تیسا وغیرہ -

اب غور فرائيس مشلاً حرف " لا " پہلے ربعہ ميں آ ياہے تو جدول عنامر اکتٹی سے دور نبرايک کو طاحظہ کرنے ہوئے حروف الف کے پنچے جو حرف موجود ہو اسے لکھ ليس اسی طرح حرف الف جب دوبارہ اکستے تو دور نبر دوسے تبادلہ کریں گے۔ تمام حروف پر بیمل کریں گے۔ دوسے لفظوں ہیں ہوں جھیں ۔

کوئی مجی حرف ہواس کے عنصر کی عدول دیکھیں بھر دیکھیں کر ربع نمبر کیا ہے۔ استعمال کریں۔ سے اس فروف نیریں عمل کریں۔

٣- إلى تام ماصلروف كوعزيزه قرى دے ديں

۷- نظرہ قری سے تمام حروف کو بدل دیں نظیرہ ابجد فقری میں ہر حرف سے بندر صوبی حرف کو کہتے ہیں تفصیل اس کی حقتہ اول میں بالت رح کر دی گئی ہے۔

۵ - نظیره قمری والی مطر کونظیره انجد احمت دے دیں -

٢ - نظيره احست كونظير البيع دے ديں -

2 - ایک بارموخرصدد کرکے ناطن کولیں تنظیر یا خود سے جواب سنے گا حیند مورف ہم دتبر سے بھی ناطق ہوں گے ۔

~~~~~·

#### الجد احست يه ئے

اح س ت ب طع ثع ی ف خ د ک ص ذه ل ق ض وم رظ زن ش غ ابجد اسی بیہ

اس بع ج ف دص حت و رزش ح ت ط ث ی خ ک ذل ض م ظ ن غ

# جدول عناصرارتش

| اهطم ف ش ذ<br>ف ش ذم ط هد او | 1,479 |
|------------------------------|-------|
| ا هطم ن ش ذ<br>ی و ب زج ک س  | 4,700 |
| ا هطم ن ش ذ<br>ج زک س ق ث ظ  | دورنه |

| ذ<br>ب  | ش<br>و   | <u>ن</u><br>ى      | م<br>ن | ط<br>ص | ه<br>ت | ا<br>من | cert's  |
|---------|----------|--------------------|--------|--------|--------|---------|---------|
| ذ<br>ض  | ش<br>ت   | ف<br>ب             | م      | ط      | ه ن    | ا<br>ص  | دورنبره |
| ذ<br>ع. | ش<br>د   | <u>ن</u><br>خ      | م      | ط<br>ر | ه ل    | ٤       | pag.    |
| انزا    | ٔ ش<br>خ | نارانا<br>ف<br>ارد | م<br>ع | ط<br>ل | 2      | A4-400  | 6,613   |

# جدو لِ عنا صرباد

| ب و ی ن ص ت ض غ د ح ل ع رخ | _ |  | _ | _ | _ | - | ب<br>ع | 1.193 |
|----------------------------|---|--|---|---|---|---|--------|-------|
|----------------------------|---|--|---|---|---|---|--------|-------|

| ض<br>د | ت        | ں ر<br>ل :    | ن <i>م</i><br>ن |        | و      | <u>ب</u><br>و | 4,200      |
|--------|----------|---------------|-----------------|--------|--------|---------------|------------|
|        | ت<br>ش   | <i>ص</i><br>ث | <u>ن</u><br>ا   | ی<br>ه | و<br>ط | <i>ب</i><br>م | الرائع الم |
| ض<br>ع | ت<br>ه   | ص<br>ط        | ٥               | ئ      | و      | ره. ر         | 3. pdfc    |
|        | \ ت<br>ز | ا طل!<br>اس   |                 |        | و<br>ى | ارب<br>و      | دور غره    |
| ض<br>ع | ت<br>ر   | ص<br>خ        | ن<br>ع          | ی<br>د | و<br>ح | ب<br>ل        | دورنيره    |
| ض<br>ق |          | ص<br>ظ        | ں<br>ج          |        | و      | ب<br>س        | 6(1)3      |

# حدول عناصراب

| ظ<br>ع  |                  | <i>ق</i><br>خ |        | ک<br>د | ز<br>ح | ح      | دورنبر          |
|---------|------------------|---------------|--------|--------|--------|--------|-----------------|
|         | ث<br>ش           | ق<br>ف        | س<br>م | ک<br>ط | j      | で<br>1 | فورنبره         |
| اذ/     | ٺ                | ق             | 4      | اکب،   | اری    | -      | College And All |
| Julios' | 1, 1,            |               |        |        |        |        |                 |
| ظ<br>ا  |                  | <i>ق</i><br>ش | نځ     | ک<br>ز | ز<br>ج | ج<br>ک | دورنيرم         |
| ا<br>ظ  | ث<br>ن<br>ث<br>ر | ش<br>ق        | _      |        | ع<br>ز |        | دورغره دورغرى   |

| ے خ د ل غ ر خ/ع<br>ع خ د ل غ ر خ/ع | روا |
|------------------------------------|-----|
|------------------------------------|-----|

# جدولِ عنا صِرخاك

| ع<br>ق | خ<br>ث | ر<br>ج<br>ا |        | 2   |        | Today, |
|--------|--------|-------------|--------|-----|--------|--------|
| غ<br>ب |        | 2           | ع ن    | ح ت | د<br>ض | دونبر  |
| غ      | خ<br>ع | ر<br>د      | ع<br>ح | 2   | د<br>ر | وورنب  |
| ٠ د نغ |        | ر<br>ن      | ع      | 2   | د<br>ط | دورنبت |

| ر خ ع<br>ق ث ظ |            | دور الم |
|----------------|------------|---------|
| رخ غ<br>د ل ر  | とりて こと さ と | دوريخ.  |
| رخ ع:<br>ک ق ظ | دح لع      | pdl     |

اُب مِی تفہیم کے لئے مثال عرض کرنا ہوں کیونکہ کسی بھی قاعدہ کو بغیر مثال کے ورست تجھنا عام قاری کے لئے مکن نہیں ہے -

#### مثال یا علیم \* زمل کیماسیارہ ہے ؟

|     | Y       | _    | ^    | μ        | $\neg$ | ~   |      | ٨٢ | _     | _   |    | _   | _   |                    |
|-----|---------|------|------|----------|--------|-----|------|----|-------|-----|----|-----|-----|--------------------|
| 5   | ø       | Ø    | 1    | ı        | ی      | 0   | 1    | v  | ی     | ک   | J  | 2   | j   | موال بسطاحر في     |
| ٤   | ت       | ;    | ,    | 3        | Ø      | م   | ى    | م  | ب     | ,   | 3  | ک   | 2   | تبا دارجد واعناعرى |
| 5   | ش       | 2    | 3    | ,        | 9      | ك   | Ь    | ك  | 1     | 3   | ٠, | J   | j   | عز بره             |
| 0   | ز       | ت    | ن    | ص        | ر      | 3   | ث    | غ  | v     | ت   | ص  | ض   | ش   | تظيره قرى          |
| ث   | ف       | J    | ز    | 1        | 3      | ب   | م    | 1  | اجفرا | V   | 1  | 4   | ,   | نظيره احست         |
| ع   | خ       | D    | U    | 2        | ى      | خ   | 9    | ,  | J     | ب   | 3  | ب   | ک   | ننظيره اسبع        |
| 9   | ,       | ,    | ى    | J        | 2      | U   | Ü    | 2  | D     | ب   | خ  | ک   | ع   | موخرصدر            |
| 39. | 397     | 199. | 58.6 | 383.     | 586    | 39. | 3767 | نظ | 393.  | 586 | :3 | :85 | :4% | ·30.53.            |
| ر   | 9       | ,    | ی    | J        | 2      | ك   | س    | ت  | D     | ب   | S  | ک   | ب   | جوا بريرون         |
|     | الے دود |      |      | <u>.</u> |        | ش   | 5    |    | ت     | y.  | d  | /بد | بير | الجواب             |

مطلب ﴿ كرير سبارہ ( دور) سياہ رئگ كا ہے. ( يعنى دھوئيں كے رئگ كا) ( بہت نحس) اور خاصيت غراكبر ہے. كس قدرصاف مقرا جواب ہے متخرجہ جواب كى صداقت ماہر بين مجوم سے مخفى نہيں ۔

والتداعلم بالصواب

## بابسوئم

# ٢ - جفرى الحبرا

مندرجہ فریل حفری شخصلہ "جفری الجبرا" کے نام سے مشہورہے۔ یہ قاعدہ المباری علم حضرات کے بیا ماری برخراری المباری المباری برخواری المباری کے بات کھ دام میں مشکری کیو کی اس قاعدہ برخواب میں مذکریں کیو کی دورت کی جو احساس کے جو اس میں کے حوال کے میں میں میں کی اس کے میں میں کی اس کی میں کی اس کی میں کی اس کی میں کی اس کی ایوری کو شخص کی اس کی اس کی اس کی اس کی اس کی کی اس کی کی اس کی کار دری کو شش کروں گا۔

کی اوری اوری کو شش کروں گا۔

استيس قاعده كى شرع كردول آپ ذراعقل سيم پرزور ركھيے كا-

## تشريح أعمل

ا مختصر کر جامع سوال کھیں۔ مرکزی سوالات ہیں نام سائل دینے کی خرورت نہیں ہو سائل دینے کی خرورت نہیں ہے۔ محوری سوالات ہیں نام سائل ہو ہو سال کا تذکرہ کرنا از حد ضروری ہے۔ وریہ جواب نہ بن پائے کا اور آ بکو بھرسے "جھز نا پر پر ہے نا پر پر ہے نا کا شکوہ ہوگا۔ ( سوال مرکزی محوری کی تفصیل حصر اول ہی ہے) یا ہے کہل سوال کو بسط حرفی ہو تیاں کیا ہے ؟ بسط حرفی ہو

| -                  | ی ا ه ی                             | ش م س ک                                                                                         | صورت ہوگی۔             |
|--------------------|-------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| اكرحروف كم يازاندُ | من ہو۔ بہرحال                       | كرسوال ٢٨ حروف                                                                                  | ٣ ببتريه بوگا          |
|                    |                                     | ساہجاب ضرور دیتاہے                                                                              | مول تو بھی میستحد      |
| ری میں گتے نمبر پر | بنى بدحرف ابجدقم                    | ساحجواب <i>صرور دیتاہے</i><br>مراتب ابجدی تکھیں <sup>لیر</sup><br>* سی " ۱۰ نمبر پر وارق<br>ھ - | ہے ہرحرف کے            |
| ۱۳ نبریه واقع      | " 0 " = 0                           | ۵ ی ۵ ا نبر پر وارد                                                                             | وا فع ہے۔ جیسے         |
|                    |                                     |                                                                                                 |                        |
| جمع ري -           | رف کا مبرستمار                      | بجدی اورسوال کے ح<br>م                                                                          | 😐 اب مرتبدا            |
| عراس حرف یا        | علک ہیر ہوما ہے <u>۔</u><br>اور اون | ترفع ا فرادی کریں مرم<br>مربع ا                                                                 | <u>بے</u> اِن اعلاد کا |
| واحريا أسر         | ر میں ۔<br>مرکز کون                 | یب حرف یا عدد جھوڑ /<br>رفع لاواجی مراہبے۔                                                      | عدد سے الے ا           |
| ع کارک الک         | مهر کو کرن ام<br>حه و مل میل بسرخا  | رں رو . ہے ہے۔<br>رکھیں جس کے قوارعد مندر                                                       | ٢ سطمستحصا             |
| <del>-</del> //*   |                                     |                                                                                                 | =<br>قوانین ہیں۔ در    |
| رقم + ۳            | نعانه نمبرا                         | رقم × ۲+۳                                                                                       |                        |
| ~ × ~              | 14                                  | 1+4× "                                                                                          | ال تميره               |
| 1-1. × 0           | " نبری                              | 4-4 × "                                                                                         | " غيره                 |
| 4-W X 11           | " تمير^                             | 4 - 9 × "                                                                                       | " غبره                 |
| 1. × "             | " نميزا                             | 11 - "                                                                                          | " نمبره                |
| 14+4× "            | 11 غير11                            | 4 + *                                                                                           | الا تمبراا             |
| ۲ - »              | " نبریما                            | 1 + 3 × +                                                                                       | " نميرسوا              |
| 4-4 × 4            | رد غیر ۱۷                           | +-+ × +                                                                                         | 10,00                  |
| j+ × #             | 11 نمير11                           | <- y × "                                                                                        | ر نميري                |

غارز نمبروا رقم - 19 رقم × 4 - 4 غاية نميزا لا تميرا۲ D+YX V 11 غير١٧ r++ x " ر تنبر۱۱۷ A+1. X. // 1 24/11 0+4× " ه نبر۵۷ " غبر۲۲ 5- W X " r × 11 " غير٨٧ 4 + " " عير٢٤ 1-4 × 11 نعاندا ۆل كىطرح فامزدوم كى طرح W. jag. 11 19,0 رقم سے مراد اعداد ترفع شدہ ہیں ۔ △ رقم کے اعدا دے مستحصلہ اعداد کی خرب جمع یا تغربی جو می علی ہو کریں ماصلرا عداد پرغور کریں اگر بر ۲۸ سے براہ مائے تو ۲۸ پر تعتیم کرکے بت یا والے عدد کو کام میں لامیں مثلاً خان دوم میں رقم ساہے خان دوم کے قانون کے مطابق رقم میں م جع کرنا ہے۔ اس طرح ماصلہ اعداد 11 + 4 = 101.18 = 14 بنبها عدا دیےمطابق ابجدسے بلحاظ مراتب حروف حاصل کر لیں۔ مثلًا 10ر عدد ہے تو الجدمیں 10 نبریر س موجود ہے۔ ا ماصله حروف كوايك بارموخر صدر كري يرسط جواب كى بے نظيره ويم رتنبسے نہایت مامع جواب بنے گا۔

manne.

مثال

یاعلیم شه علم جفرکیا ہے ؟ بسط حرفی = ع ل م ج ف دک ی ا ھ ی -

|     | 7   |     |    |     | _   |     |     |          |      |    |                           |
|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|----------|------|----|---------------------------|
| 11  | 1-  | 9   | ^  | 4   | 4   | ۵   | 8   | ۳        | ٢    | 1  | نبرستمار                  |
| ى   | ۵   | 1   | 5  | 2   | ر   | ف   | 3   | م        | J    | 3  | سوالي                     |
| 1.  | ۵   | 5   | 1. | 11  | 4.  | 14  | gu. | 1pm      | 14   | 14 | مراتب                     |
| 41  | 10  | 1-  | IA | IA  | 14  | 44  | 4   | 14       | 10   | 14 | مجموعه سنما ر<br>و مرتنبه |
| 44  | 14  | 14  | ٧. | ٧.  | MA  | 400 | , 9 | 10       | યુખ. | 19 | ترفع افرادى               |
| 49  | 14. | . 6 | 24 | IKM | 149 | 44  | my  | 00       | 19   | PI | مجموع متصله               |
| 1.  | ۵   | i   | 1. | H   | K.  | 14  | سا  | 194      | 14   | 14 | مراتب يروف                |
| m9  | 140 | 4   | 48 | IAD | 199 | 44  | 49  | 44       | ניש  | 04 | مجموعه                    |
| -11 | 4   | ٢   | ٨  | 14  | 19  | ٧   | 11  | 14       | w    | 1  | بعدادطرح (۲۸)             |
| ک   | う   | پ   | 2  | ف   | ق   | ب   | ک   |          |      | -  | مرابتي حرو                |
| ق   | ب   | ف   | ک  | 2   | J   | ب   | 3   | ز        | •    | ب  | موخرصدر                   |
| 1   | ع   | ف   | 7  | ن   | 3   | ر   | ف   | m        | 1    | ک  | ورنظره عرتبه              |
|     | ن   | رفا | ع, | _   | غر  | ح   |     | <u>.</u> | شه   | 5  | الجواب                    |

یعنی ﴿ علم حفر (کاشف) انکشافات کرنے والا اور عرفان کرانے والا اور عرفان کرانے والا علم ہے ۔ بواب خود بول را ہے ،

# ۵ مستحصله نادِعلیٰ

متصله نادِعلی انجدنادِعلی سے عل ہوتا ہے۔ اس متصله کی تعریف کے لئے میرے باس الفاظ نہیں ہیں۔ اس کا نام ہی اس کی تعریف ہے میں بورک و تق میرے باس کا نام ہی اس کی تعریف ہے بیں بورک و تق سے عرض کر رہا ہول کہ کسی دوسرے جفار کے پاس یہ ابجد آپ کو منا کے اس سے قبل یہ قاعدہ اور یہ ابجد بیں نے صرف اپنے عزیز مثا کرد ضمیر الحس کی تعلیم کی ہے۔

تُهُ ج سوچاکر " باپ مدینة العلم " کی واتِ گرامی سے منسوب بی قاعد موالیا ن حید در کرار کے لئے باتشفیل صفی قرطاس پر ککھ دوں جس تفسی کوان قاعدہ پر گرفت مال کرنامنصود ہو اُسے مندرجہ ذیل شراکط بچل کرنا ہو گا۔

ا سوال قائم كرتے وقت جفار كا باومنو بونا لازم سے -

ع مرتبر نادِ علی صغیر کا ورد کرکے سوال ترتیب دیں ۔

سے کا غذ۔ فلم سیابی کامطہر ہونا لازم ہے۔

سے فات امبرالمومنین علیات لام برکابل ایان رکھتا ہو۔ ورند میں بانگ دہل تھورا ہوں کراس قاعدہ کا حل کرنا ماسواتے دماعی کوفت کے کھیے سیلے مذیر کے ا

۵ جفار کے لئے لازم ہے کہ وہ جموط فریب سے برمیزر کھے مندرجہ بالاسٹر اللہ برعمل کے ساتھ اس قاعدہ پرمشق کریں۔ ان اللہ عبلم حفر کا بحواد قبانوس کھا کھیں مار نا ہوا آپ کی ہم ناصل کے سامنے ہوگا - ارکسی مہران کہ منصول کے سامنے ہوگا - ارکسی مہران کہ کہنے ہیں وقت ہوؤوہ فود یلے ان اللہ تام رموز کھانے کی گوری کوشش کروں گا۔

# تشريح أعمل

ا سوال کی بندکش مرکزی یا محوری توانین کےمطابق کلیں ۔ کا سوال بسط حرفی کرکے خالیس کرلیں اور دوبا رموخرصدر کریں ۔ سی تینول سطور کا جمل مجاب مفرد اعداد حاصل کریں اور سطرچہا رم میں کھستے جائیں ۔

سے ان مراتب کے لیاظ سے مطاموم کے حروف کو ابجد نادعلی میں دیکھیں اور مرتبہ کے مطابق (مرتبہ سے مراد سطر چہارم کا جموعہ ہے )گئتی کسکے حروف متحصل کیں ۔ کسک

ان ماصلی وف کوایک بارموخرصدر کریں ۔

ا کام سطر کے حروف کی تنفیف کریں مثلاً ب ج د کن میف کرنا ہے۔ ب کے اعداد ملے ہیں نصف اللہ ہوگا اُور اللہ کا عدد ایک ہے۔ آئی ایک ہے۔ آئی ایک ہے۔ آئی ہے۔ اور ساکی تنفیف سے کر آئی ہے۔ اس لئے ہرا لیے حرف کا تغیر لی حرف اس کی تنفیف ہونی ہے دینی جے کا کافسف ہونی ہے۔ کافسف ہونی ہے۔ کافسف ہونی ہے۔

کے اس تنفیف کی دوبارہ ننفیف کریں اس سطرکے سروف کی تعداد کو دو برا برحقتوں میں کرلیں۔ سروف کی تعداد <u>طاق ہ</u>و تو درمیا نی حرف حذف کرلیں ۔

ان دو حقول كو (تحقيد اقل اورحقيد دوم) كو اُوپرينيچ ركه كر امتزاج كركيس - مطرامتزاج کوخالِص کرلیں ۔
\_\_\_\_ سطراعتراج کوخالِص کرلیں ۔
\_\_\_\_ سطر تخلیص کونٹی بارموخرصدر کریں ،، فی صدسے لیکر ، مرفیصد تک حمروف خود ناطن ہوں گے بفتہ تنصیف سے ناطق ہوں گے ۔

ا بجدِ نادِع لي برسے.

مثال

یاعلیم ، قائداعظم محدعلی جناح کا مزار کس شهر میں ہے ؟ سوال سبط حرفی

ق ای داع ظم م ح م دعلی ج ن اح ک ام زار ک س ش ه ر م ی ن ه ی ؟ سوال کی خلیص

ق ای دع ظم ح ل ج ن ک زرس ش ه

| ۵        | ۺ                                         | س   | 7   | ز   | ک  | ن   | ج  | J    | ح     | 7   | ä   | ع  | ٥ | ی   | 1   | ق         | خابص       |
|----------|-------------------------------------------|-----|-----|-----|----|-----|----|------|-------|-----|-----|----|---|-----|-----|-----------|------------|
| J        | 2                                         | 3   | م   |     |    |     |    |      |       |     | ى   |    |   |     |     |           | موخرصدر    |
| ى        | ٥                                         | ع   | 7   | ک   | ی  | ظ   | س  | ن    | 1     | م   | ئن  | ج  | ؾ | ح   | A   | J         | موخرصدر    |
| 10       | 10                                        | 14  | ٨   | 16  | 11 | 14  | 14 | 10   | 11    | 1.  | 11  | 14 | 4 | 12  | 4   | 9         | جمل مغرده  |
| <u>ب</u> | غ                                         | ص   | غ   | ن   | غ  | ض   | ل  | ف    | ت     | ک   | ى   | ز  | ز | ٥   | ن   | ت         | حروف تحصله |
| ن        | ొ                                         | ل   | ک   | ض   | ى  | غ   | ز  | ن    | ز     | غ   | >   | ص  | ن | غ   | ت   | ب         | موخرصدر    |
| م        | ,                                         | ک   | ی   | ా   | ۵  | ث   | و  | ۴    | و     | ث   | پ   | ن  | م | ث   | ر   | J         | تفيفاول    |
| 3        | نفيف دي ا ق ت ک م ۱ ت ج ک ع ت د ر ه ی ق ک |     |     |     |    |     |    |      |       |     |     |    |   |     |     | تنفيف دوم |            |
| 7        | ×                                         |     |     |     |    |     |    |      |       |     |     |    |   |     | W.  |           |            |
|          | الملا حقداول مذف حقد دوم                  |     |     |     |    |     |    |      |       |     |     |    |   |     |     |           |            |
|          |                                           |     |     |     | ,  | 11  | 11 | 1    | 1     |     | 110 |    |   |     |     | 1.0       |            |
|          | 1                                         | 15  | 1.1 | 2   | 15 | ان  | 1  | م    | _     | ، ک | ت   | ٢  |   |     |     |           |            |
|          |                                           |     | •   | 5   | ď  | 5 6 | 5  | 4    | . !   | ,   | >   | ت  | 2 | 4   | . 7 | سروو      | 27         |
|          | ONE                                       | , , |     |     |    |     |    | 31   | ريز   | 1)  | مط  |    |   |     | •   |           |            |
|          | 4                                         | ک   | 2   | : 0 | ;  | رت  | ى  | 1    |       | ركم | ے ر | دک | ت | ے ر | י נ | 5         | C 1        |
|          |                                           |     |     |     |    |     |    | لمصا | ر شخا | 10  | 1.5 |    |   |     |     |           |            |

- اج ق ت د ک ر م ه ی موخرصدر = ی ا ه ج م ق ر ت ک د موخرصدر = دی ک ا ت ه ر ج ق م موخرصدر = م د ق ی ج ک ر ا ه ت موخریانسف = م د ق ی ج ک ر ا د ر موخریانسف = م د ق ی ج ک ر ا د ر موخریانسف موخریانسف حمود ت ک ر ا د ر

مرفد در کراچی شرع سطین تفظیر قدین را ب گر ر کی کی بے بنزاس کا اضافہ کیا گیا ہے۔ مرود تاکیا ہے۔ تروف کی کو بیش کرنا قرائی سخصد میں جارئی ہے۔ میں طرح کا تخلیص ہوتی ہے اس لیے اس میں تروف کی تکوار کی جاسکتی ہے۔

# ۲- مستصله نفشی

زیرِ نظر فا عده حفر نشتی سے تعلق رکھتا ہے۔ بھینٹہ نوحروف میں جواب دیٹا ہے۔ جس قدر سوال عمدہ ہو گا جواب بھی اس قدر سیس اور بار بط ہو گا اگراپ اس قاعدہ کی ابتدائی جمع تفریق کو تجھ کئے توانش الٹد کمل مستحصلہ آپ کی گرفت میں ہوگا۔

# ت ريامل

ا = سوال کھیں اور میا مراحروف میں کر کے ایجد قری سے ہر حرف کے مقررہ اعداد ہر مرف کو دیں -

ا = تمام اعداد كالمجوعة بنالين بيجل كبيركم لاتے كا -

۳ = جن کبیرے جل وسیط - جل صغیراورجل اصغرینالیس (ان تمام

اصطلاحات کی تشریحاس کتار ، کے حصر اول میں کردی گئی ہے )

۳ = اِن مافل ادبعہ سے حروف بنائیں مثلاً جل کبیر ۱۲۰۳ ہے تو حروف ورغ بنیں کے ۔

۱۲۰۴ر کا جمل وسیط ۱۲۲ بنا سروف دک نی بنیں گے۔ ۱۲۳۸ر کا جمل صغیر ۱۲ سے جمل اصغر به نا

مرث ز عاصل بوا-

٥ = جو يمي حروف ماصل مول الخيس ملفوظى كر مح خالص كلين مدرو إلا

حروف كوملفوظى كيانو بيصورت بني -

دال راغ ی ن دال کاف قاف واوی از ا مطرتخلیم برنی دال رغی ن ک ف ق و ز

٢ = مطر تخليص كي بتدائي ٩ حروف لي ب

اب مراحلہ ہے۔ مثلثی نقش پُرکرنے کا۔ جوکہ اکشنی جال سے پُر ہوگا۔ اس قاعدہ کا دارومدا راسی نقش کی درستگی پر ہے۔ اگر اس کے بنانے میں غلطی ہُو کی اوجوب غورسے پنقش پر میں غلطی ہُو کی توجواب بھی غلط ہو گا۔ اس لئے خوب غورسے پنقش پر میں میں میں ہے۔

کرمیں حیال ہیہ ہے۔ طریقہ اختش پُرکرنے کا یہ ہے کرجمل کہیرکے

اعداد سے ۱۲ عدد فاؤل کے نفی کریں جو رقم باقی بیجے اسے تین پرتقیم کردیں -

ماصل تقیم تو مشدف کے خاند اول میں رکھیں اور حسب جال مندرجہالا نقش مکمل رکسی اگر بعدا نقیم ایک عدد کا مفتی بیت توخاند نمبر میں ایک عدد کا مزیدا ضافہ کر دیں اگر بعدا نقیم وہ باقی بیجے توخاند نمبر میں اضافہ ہوگا۔ نقش کے درست پر ہون کی بڑتا ہی بہوگی کرآپ نقش کے خانوں کی نین رقوم کوجی طوف سے جا ہیں جمع کریں مجموعہ جمل میبروالا آسے گا۔ اگر میزان کچھا اور ہوتو ہج ۔ میزان کچھا اور ہوتو ہج ۔ آس مید ہے نقش پر کرنے کام حلم آب سجد گئے ہوں گے۔ اب آگے جلیں۔ میرون کوسط اساس بنائیں۔ مدوف کوسط مدوم میں ہر حرف کا عددا صبی کھنے جائیں جیسے میں کے اصل عدد سے ہیں۔

۱۰ = تیسری سطرکے اعلاد نقش مثلث سے حاصل مہوں گے۔ طریقہ پر ذراغور فرائیں نقش مثلث کے برخانہ یں جو رقم موجود مہواس کی اکائی والاعدد لیت مہائیں اگرا کائی میں صفر ہوتو اس سے اکلاعدد لیس گے۔ مگر عدد لینے کے لیت خانوں کی ترتیب یہ ہوگی ۔

| ٣ | ۲ | ı |
|---|---|---|
| £ | ٥ | ~ |
| 9 | ^ | 4 |

#### مثلاً براید فرضی شلث ہے۔

| INOX | 170. | IMD'Y |
|------|------|-------|
| ומסד | ורסס | IMD & |
| אפחו | 1009 | INDI  |

11881 17

ندگورہ بالاط بقر کے مطابق اعداد بیرحاصل ہوئے (جوکرتیری سطرکے لئے ہیں ) اعداد شکت اعداد کی ہوگی تیسری سطرکے عدد کو دیکھیں کس اا = چوتھی سطرنے اعداد کی ہوگی تیسری سطرکے عدد کو دیکھیں کس کے اویسطردوم میں عدد اکائی کا ہو تو تیسری سطرکا عدد بھی اکائی ہی کرچوتھی سطریں آئے گا۔ اگر اُوپر کا عدد دھائی ہوگا تو نیچے والا عدد بھی دھائی ہے کاعلیٰ نیالقیاس ۔

۱۷ = چومتی سطر کے عدو کے مطابق ابجد قری سے حروف بنا لیس یہ حاصلہ حروف ہوا ہی جائے ہے اس کے مطابق کا فون استعال کریں ہا لیکل مختصر مگرجامع جوا ب آجائے گا۔

یں یہ قاعدہ تقریباً لینے تیس سے زائدت کردوں کو تعلیم رجیکا ہوں ۔ یہ
تمام احباب اس قاعدہ کو نہایت عزیر رکھتے ہیں آپ بھی صرور شوق فرائیں
عرض کرنا چلوں کہ یہ علوم کسی فرو واحد کی وراثت نہیں ہیں ۔
بلکہ جن جن سینوں میں مودت آل جھگہ کی قندیل منور سے ۔ یہ علوم اُنہی
کی میراث ہیں ۔

المیں میراث ہیں ۔

المیں میراث ہیں ۔

نمام مراحل کی نشر یح مکمل مثرح وبسط سے عرض کردی ہے۔ مزبیر افہام قفہیم کے لئے امثلہ پیشِ خدمت ہیں ۔ جبیباکہ فبل ازیں عرض کرچکا جوں *کسی عبگہ الجھن یا دف*ت بائیس توخط کھیں یا خود ملیں ۔



## مثال نمبرا

باعلیم ب کیاتھنرت ام مہدی علالہ ام دوبارہ ظہر فرایش کے ؟

دوب اره ظهور فرم ا کی ک ک ۲۰۰۱ م ۱۰۰۰ م ۱۰۰۰ م ۲۰۰۱ م ۱۰۰۰ م ۲۰۰۱ م ۱۰۰۰ م ۲۰۰۱ م ۱۰۰۰ م

۱۱۸ + ۱۱۱۱ + ۱۹۹۱ + ۱۹۹۱ مندرج بالا اعداد کا مجموعه اس ساس بنا به جل کبیریج -

عندرية بال العدد المعامد وسيام بها يو بل بيرك-

جَمَل وسيط سوس بنا جمل صغير ٣٩ بنا اور جمل اصغر ٩ بنا -اس طرح مروف يه مله له بن ج غ ج ل ش و ل ط

مفوظی پیر بینے - ل ام ش ی ن ج ی م غ ی ن ج ی م ل ام ش ی ن واول ۱ م ط ۱ -

سطرتخلیص بربنی

| THE  | 1114 | пп   |
|------|------|------|
| 11-7 | 111- | 1111 |
| 11-9 | 1116 | 11.4 |

نقش مثلث بربنا -

#### سطراماس = ل ۱ م ش ی ن ج غ و

| 9 | ٨ | 4 | 4  | 0  | ~   | w  | 4 | 1  | نمبرشمار             |
|---|---|---|----|----|-----|----|---|----|----------------------|
| 9 | غ | 5 | ن  | 5  | ش   | فم | 1 | J  | حرف اماس<br>حرو اماس |
| 4 | 1 | ٣ | ۵٠ | 1- | ۳.۰ | ۴. | 1 | μ. | اصل عدد              |
| 9 | 4 | 4 | ٨  | ı  | ۲   | m  | 4 |    | مثلني عدو            |
| 9 | 7 | 4 | ۸٠ | 1. | ۲   | w. | 4 | J. | نتے عدد              |
| ط | > | ز | ف  | 5  | ر   | J  | 9 | S  | حرو ف                |
| ث | م | ع | ف  | S  | ر   | J  | و | ق  | خود إنظير إيمانة     |
| م | ث | ع | ى  | و  | ر   | J  | و | ق  | ترنتيب               |

الجست خران المنافع الم

یعن صفرت امام مہذی علیالت ام کے ظہور کا قول (رفیع)
نہایت بلندہ رفم) کھر یا آگے (بے شک) حق ہے۔

ہر حروف بیں سے صرف ۳ کو بدانا پڑا باقی جواب
خود ہول رہے۔

اللّٰھم صلی علیٰ مُحدیث م و آلِ مُحدید

#### مثال منبرا

یاعلیم پ خالده میروین بنت ..... کی *شادی رشته دارون میں ہوگی یاد* ؟ جمل کبیر پ<sup>د ۱۱۸</sup> وسیط پ<u>ه ۲۷۹</u> صغیر <u>۱۵</u> اصغر ۲۰ م حروف - ح می ردغ طرک ت ان و ملفوظی پ<sup>د ح</sup>رای المار دارای غربی در طراک را در میرور

لمفوظی ؛ ح ای اله دال غی د طداک اف ت ا ال یت د و د و او -

سطر کلیص ؛ ح ۱ ی ردل غ ن ط ک ف ت و سطر کے ابتدائ ۹ ر تروف ماصل کئے۔

| 10.9 | 15.4 | 15.4 |
|------|------|------|
| 14.4 | 14.4 | 14-4 |
| 14.0 | 141. | 14.4 |

جل كبيرسے نقش مثلث بير بنا-

| 9 | ٨  | 4   | 4  | 0 | ~ | m  | ۲   | 1 | ننبرشمار      |
|---|----|-----|----|---|---|----|-----|---|---------------|
| Ь | ن  | غ   | J  | > | 1 | ى  | 1   | 2 | حروف اساس     |
| 9 | ٥. | Jun | ۳. | ~ | ۲ | 1. | . 1 | A | ا صلی عدد     |
| ۵ | 1  | ju. | ~  | 4 | ^ | 9  | 4   | 4 | مثلثي عدد     |
| ۵ | j. | سا  | ۴. | 4 | A | 9. | 4   | 4 | نے اعلاد      |
| ۵ | 3  | 3   | م  | 9 | ن | ص  | ب   | ز | حروف          |
| À | 5  | ش   | ت  | ر | ت | >  | ب   | m | تظره / ہم رشہ |

## مثال نميرا

يا عليم ؛ سات ما دنج انيس سوستاسي عيسوى كو غلام عباس بن . . . . . كو كو أني خط يا رساله موصول بوگايا شه ؟ من الله مراح الكريس من الله مراح الكريس من الله مراح الكريس الله الكريس الله مراح الكريس الله مراح الكريس الله الكريس الله مراح الكريس الله مراح الكريس الكريس الله الكريس الله مراح الكريس الله مراح الكريس الله الكريس الكريس الله الكريس الكريس الله الكريس الك

سوال کاجل کبیر ۲۲۲۲ سروف حاصله دس ش دغ ۱۱ ۱۱ ۱۱ ومبیط ۲۲۲ سروف حاصله م ست ۱۱ ۱۱ ۱۱ مغیر ۲۲۲ س

ر ال المعفر ٨ الله ١١ ١١ ١١

حروف لمغوظي

د ال سى ك ف شكى دال غىد مىم دا دال

15 496

عاصله وحروف ۱۱ س ی ن ش غ م نقش مثلث یه بنا ۱۲۵۰ ۱۳۵۷ ۱۳۵۷ ۱۲۵۷ ۱۲۵۷

| 9   | Λ  | 4                   | 4  | ۵  | N  | W  | 4        | . 1 | تنبرشمار    |
|-----|----|---------------------|----|----|----|----|----------|-----|-------------|
| 0   | 3. | ش                   | 0  | 5  | 0  | J  | 1        | د   | حروف        |
| ۲.  | 1  | 4000                | ٥٠ | 1. | 4. | ۳. | 1        | ~   | اصلی عدد    |
| ~   | 9  | 1                   | ٢  | ۵  | 4  | Λ  | 0        | 4   | مثلث عدد    |
| ۲٠- | 9  | 1                   | ۲. | ۵٠ | 4- | ۸۰ | ۵        | 4   | نے اعداد    |
| م   | 6  | $(\ddot{\upsilon})$ | 2  | ك. | 3  | ف  | ۵        | 9   | حرو ف       |
| ٥   | ى  | 4                   | 2  | ن  | 3  | ن  | <b>A</b> | 9   | نظيره / خود |
| م   | ث  | 2                   | 2  | ع  | ف  | C  | A        | 9   | ترتيب       |

وه المع المبد المع المبد المب

#### بابجهارم

# ۵ مستحصله بدوح بلین *بسری*

(دُنبا مُحفومين سينه بسينه چلخ والرعظيم قاعده)

ا ذقیم بدوح بین ایک عجیب اورحیرت انگیر متحسار درج کرد مام موں انشا المتّد اہل صفرات اس فاعدہ برخرورحا وی ہوسکیس گے۔ یہ قاعدہ بھی میرسے شہر دوز کے معمولات سے ہے بھی خطانہیں ہونا ۔

جوعفرات علم جغری صداقت برشک رکھتے ہیں اُن کے لئے دعوت عل ہے ۔ قواعد کے اندر رہ کر کی سوال کا جواب استخراع فرمائیں اور بھروقت اُسنے برحالات کے ساتھ جواب کا موازنہ کریں ۔ اگر جوابات ، جو فی صد مالات کے مطابق تا بت را ہوں تو اُپ کا شک بجا ہے اور اگر صدا قت نظر آجائے تو بھر دل سے کیے کہلیں ۔

ید میرا وعوی نہیں بلکہ حق بات ہے - وعویٰ کرنے والا جوٹا ہوتا ہے ۔
دُعا گوہوں کہ ذاتِ علیم وخیر اس مقدس علم کے اسرار و رموز اہل حضرات
پر کھمول نے ۔ علم جغرابیٹ اعجاز ناطق کی بدولت نا اہل حضرات پر ہمیت
مستور رہتا ہے ۔ اس محصل میں ایک خوبی یہ ہے کہ دِن اور رات کے سوالات
حل کرنے کی الگ الگ کلید رکھتا ہے ۔ بلکہ طلوع وغروب آفتاب کے
وقت کا طریقہ بھی الگ الگ ہے ۔

## وستوراعمل

ا۔ سوال کو ہامعنی تھیں۔ بھربسط حرفی کر بہتین سوال کے الف ظ کو جدا جدا حروف میں تھیں ۔

۲ - سطربسط حرفی کوتخلیص کرلیں لعنی مکردات حروف کاٹ دیں -۱۷ - سطرتخلیص کو ایک بارموخرصد دکر دیں ( تفصیل اسس کی محقد اول میں کی مباجکی ہے )

ہر حرف موخرصدر کو مندرجہ ذیل جدول میں دیکھیں۔ اس جدول میں ہر حرف کے عدد سری درع ہیں۔ سراق ل اور سروم .

اگردن کوسوال ہوتو عدد سراؤل عاسل کریں رات کوسوال ہوتو ستردوم عاصل کریں یخوب آفتاب کے وقت نصف سطر عدد سراؤل لیں اور نصف سطر عدد سردوم لیں اسی طرح طلوع آفتاب کے وقت سوال ہوتو نصف سطر دوم سے اور بقیہ نصف عدد سراؤل سے لیں ۔

#### مدول برئے

| ن  | م  | J   | ک  | ی  | Ь  | 2  | j  | 9  | D | ,  | ج  | ب   | 1  | الجدقرى   |
|----|----|-----|----|----|----|----|----|----|---|----|----|-----|----|-----------|
| 9  | ۱۳ | ۲.  | 14 | ۵  | 40 | ۲۴ | 44 | ١٨ | ۲ | 19 | H  | 44  | 24 | عددمراول  |
| 4  | 1  | H   | ۵  | ۲  | ٣٣ | ۳  | ٨  | 4  | - | 7  | 4  | 44  | 1. | שנכזקנפים |
|    |    |     |    |    |    |    |    |    |   |    |    |     |    | ابجدقرى   |
| -  | 74 | 4   | 7  | -  | ~  | ٨  | سا | ۲۳ | ٢ | ۵  | 14 | 1   | 14 | عددمراول  |
| ۲4 | ۲۲ | ۲۱. | 19 | ۲. | 14 | 44 | ۲۴ | 40 | ۵ | 14 | ٧. | 110 | 9  | שנניתננין |

عددسترس مروف متحسله كحصول كاطريقه برب كرعدد سركم طابق جدول بدوح ملن مي سے حرف موخر صدر كو ديكھيں اور اسى عدد كے مطابق اس حرف موخرصدر کو مذف کر کے شمار کس س سرف پرطرح خم ہو وہی متصلہ ہے۔ حروف متعدله كى طركوا بجدقرى سے ترفع حرفى كلير بيسے ب كارفع حرفى <u>ج ہے اور غ کا زفع ترفی 1</u> ہے۔

حرف ترفع كوا بجداسي مين ويجيبي اس كابوم تبر ابجداسيع مين جوامي

مرتبه کا ہرف ابجد قمری سے لے لیں۔

بہ حروف دور اسم کہلائیں گے اس سطر کوایک بارموخ صدر کریں برسطر موخر صدر جواب كى طرب الركير وف عنيرناطق أين تونظير و قرى سے بدل وي انشااليه فرا جواب أبالي الما ١٨١١ ١١١١

جدول ابجد اسع پر ہے۔

اس بعج ف دص ه ق و د د ش حت طثی خ ک ذ ل ض م ظ ن غ ندكوره بالاطريفز كے مطابق ميں نے جدول سخصله وضع کی ہے۔ اس سے کام بے سکتے ہیں۔ سوال

بطروق كرليس تخليص كري - دويارموخرصدركري اورمندرج ديل جدول سے مستحصد حروف دے دیں نظیرہ یا خودسے جواب م جانے گا۔

( مگر يہ مبدول مِرف دِن كے لئے كام مے كى ) مدول مسخصا

ابجرے اب ج دھوزح طی ک ل م ب ستحصل ب ض ظی ای ات ظرل و ق خ ی ا کبد ← س ع ف ص ق رش ت ث خ ذ ض ط غ مستصله ۲۰۰۰ س ی س ۱ ر ر غ ق ی ت ت ث خ م

## مثال نميرا (بطريق اول)

یاعلیم : "صف بن برخیانے کس اسم اعظم کے ذریعے ملکرسبا کا تخت منگوا با تھا ؟

بسطیمرفی : اص ف ب ن ب رخی ان ی کسس ماع ط م ک ی ذوی ع ی م ل ک هسب اک انت خت م ان ک وای انت ه (۱۱) ۱۱

وای است ها ای این د خی کس مع ظ ذل ه ت و

|    |    |         | •  |    |    |   |    |       |   |   |   |        |   |    |   |    |   |          |
|----|----|---------|----|----|----|---|----|-------|---|---|---|--------|---|----|---|----|---|----------|
| 14 | 16 | 14      | 10 | 10 | 14 |   | 11 |       |   |   | 4 | 4      | ۵ | 3  | ٣ | 4  | 1 |          |
|    |    |         |    |    |    |   |    |       |   |   |   |        |   |    |   |    |   | 001      |
| ک  | س  | G       | 7  | خ  | ع  | ر | ظ  | ك     | 3 | ب | J | ن      | æ | ص  | ت | 1  | , | موخرصدر  |
|    |    |         |    |    |    |   |    |       |   |   |   |        |   |    |   |    |   | שנכית    |
| ص  | ;  | Ö       | ن  | خ  | ص  | ث | 3  | ص     | غ | 0 | Ь | ز      | ص | غ  | Ь | من | غ | و متحصله |
| ق  | 2  | ر       | ص  | j  | ق  | خ | ض  | ق     | 1 | U | ی | 2      | ق | 1  | ى | 5  | 1 | لزفع     |
| S  | U  | J       | Ė  | ت  | ى  | J | ئ  | S     | 1 | ظ | ق | س      | G | ı  | ق | ض  | 1 | دوراسيع  |
| 1  | ی  | 3       | خ  | ق  | 7  | س | S  | ى     | ت | 1 | خ | ؾ      | J | من | س | 1  | S | موخرصدر  |
| س  | S  | م       | 5  | ق  | 9  |   |    |       |   |   |   |        |   |    |   |    |   | نظيره/ود |
| ے  | _  | يا قيوم |    |    |    |   |    | ياحيي |   |   |   | ياالله |   |    |   |    |   | الجواب   |

## مثال نبيرا (بطريق دوم)

یاعلیم ، خادم حمین بن ذرمین کمس واکراست ؟
بسط حرفی ، خ ۱ و م ح س می ن ب ن زر می ن حکس داکت ر
سمی اب ن می ک ل می ک اعل اچ ک دای سطو تخلیص
خ ۱ وم ح س می ن ب زر حرک ت ل ع ج ۔
حدول عبل

مطرمتصدين بانچوي أبريرايك ترف «ك» خلاف قاعده ليا كيا ب. ايك دوحروف كاخرور تا تغير تبدل جائز جونا ب-

اردو زبان تشکری زبان ہے اس میں ہرزبان کے الفاظ کرت بولے جاتے ہیں ہی اس خاس در الفاظ کرت بولے جاتے ہیں ہی اس خاس در الفاظ کرت بولے جاتے ہیں ہی کے اس زبان میں صور الفاظ ہے کے جند میں مقدرہ تو اندو میں ماطن دہوتو ہم آواد میں کو بدا میں اس حددف سے تباد ذکر ہے اگر کھر بھی ناطق ما ہو تو یا تو اس حرف کو ساقط کرھے یا ہی کے جگہ کوئی دو سراحرف فی طرحے یا ہی کے جگہ کوئی دو سراحرف فی طی کرھے ۔

# ٨- قاعده تمشق (قنم شبك)

اس سے قبل اس کتاب کے حقد اول میں ضرب شبکدی وضاحت کر بچاہوں زیمِ نِطر قاعدہ شبکہ ایکے عظیم قاعدہ ہے۔ یہ فاعدہ بدناں کے مشہور فلسفی حکیم تالبیٹ سے منسوب ہے۔ نہایت علمی قاعدہ ہے۔ اُمیدہے شارکٹینی جفر اس قاعدہ کو ضرور لیے ند فرائیں طحے۔

تشريح المل

۱ - سوال سائل کھیں سوال نہا ہت رحبۃ اورجاح ہوا گرسوال ناممل اور مہم ہوگا توجواب بھی نامکل اورا لجھا ہوا ہوگا- یہ قافون ہر سخصار کے لئتے ملحظ رکھیں .

م - حروف ناطقہ وصوامتہ کی الگ الگ تخلیص کرلیں تعنی ہردوا قرام سے کرّرات کاٹ دیں فرض کریں پوفقہ ہے ۔ اب ج اب ۱۱ تواس کتخلیص پر ہنے کی اب ج ۔

( زیاده تفصیلات اس تاب کے حصر اول میں درج کردی کئ ))

۵- ہرخالص سطر کے نیچے ہر حرف کا عدد مغردہ تصیں مغردا عداد کے حصول کے لئے مندرجہ فریل جدول کو کام میں لائیں - ہر حرف کا مغرد عدد اس کے اوپر تکھ دیا گیا ہے -

#### عدول مم رُنتبه

| 9 | ^ | 4  | 4 | ۵ | 5 | ۳ | ۲ | 1 | مفردعدد |
|---|---|----|---|---|---|---|---|---|---------|
| Ь | 2 | ر. | و | A | > | 5 | ب | 1 | 100     |
| ص | ف | ع  | س | ن | م | ل | ک | ی | رتنه [  |
| ظ | ض | 3  | خ | ث | ت | ش | ノ | ق | بر .وز  |
| - | - | -  | - | - | - | - | ~ | 3 |         |

ے ہردوسطورکے اعداد مفروہ کی تخلیص کر دیں بعنی اگر کو کی عدد کر آگئے تو کا مطے ویں اورخالص اعداد کو پیشِ نظر رکھیں ۔

سطرنا طمقے سے حاصل تخلیص شدہ اعداد شبکہ کی بیشانی پر رکھیں اور صواحتہ
 سے حاصل شدہ اعداد خالصہ شبکہ کے پہلو ہیں رکھیں اور ضرب سٹ مبکہ
 کمل کریں۔

( شبکر کے معانی جال ہے یہ طریق شبکہ شہور مہندس فیشا غورت کی اختراع ہے) شبکہ کی حدول بنانے کا طریقہ یہ ہے کہ جس قدرا عداد أو بر

| ہوں اُس قدرخانہ جات اُورِینیں گے اور جس قدر اعداد بہلومیں ہوں گے اُسی قدر                                                          |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| خارز مات پہلومیں نبیں گئے۔مشلاً او پر بیتین اعداد ہیں اس ۱۳ ر اور پہلو                                                             |
| یں ۲-۷ دواعداد میں تو بیصورت بنے گی اسم سے ا                                                                                       |
| عمريه عنف خاف بني الفيس ترجيح خطوط سے كاس كرديں كر برخان                                                                           |
| دوحسوں میں بط مائے . تر چیخطوط کی پوزاش یہ ہوگ -                                                                                   |
| نز چے<br>خطوط<br>برخارم اعدادیوں تکھیں۔مثلاً بہلویں ۲ عدد سے اوراو پر ۱۔ عدد                                                       |
| موجو دہے ٧ × ٢ = ١١ ماصل فرب موا أب برخام كي دوست                                                                                  |
| بي غور فرائيس اوپر دالے حصّہ مين دام في كاعدد بوكااورييج                                                                           |
| والے مصترین اکائی کا عدو آئے گا۔ حالت یہ ہوئی لا                                                                                   |
| △ ضرب شبکه کی جدول کاسب سے پہلا خامنہ (ینچے کی طرف سے) اکائی  ایس کا گیا گیا گیا گیا ہے کہ ایک |
| كا بيوگا. اگل دلم يُي. اگل سينكره اور پيمرا كائي. د م يُي سينكره الخ                                                               |
| ان نما نوں میں جوا درا دموجود ہوں ان کے حروف بناتے جائیں پرمطراب س                                                                 |
| ہو گی جو کہ نہایت طویل ہو گی۔<br><u>9</u> سطرامیاس کو تخلیص کرلیں جس قدر حروف بنیں اتھیں دوحقوں میں تیم                            |
|                                                                                                                                    |
| كردي الرسط تخليص كے حروف طاق تعداد ميں جول تو درمياني حرف حذف                                                                      |
| كرليا مبائة كا -                                                                                                                   |

ن نسف اوّل کومونر صدر کردین اورنسف دوم کوصدر مونتر کردی - ا

ع عزیزه قری سے سطر کروف کوبدل دیں عزیزه کی مدول یہ نے .

الجداجهزياعزيزه

۱۳ سطرغریزه کوتکسیر دیدات کرویں ۔ بینی چارچا رحروف کوموخر صدر کرنے حائیں۔ بس برسط جواب کی سطرہے نظیرہ یا خودسے ناطق جواب بنالیں بھورت مجبوری مندوجہ ڈیل ابجد کا نظیرہ کام میں لائیں ۔

مدول ترتيب فاص الجيد

ک ب ج د ه و زع ف ص ق رش ت ث خ ط ی ک ل م ن سع ذ ض ط غ ۱ ب ع د اُمید ہے آپ قاعدہ کی تشریح کھر گئے ہوں گے۔اب بی شال پیش کرتا ہوں کیونکر میں مجتما ہوں کہ کسی قاعدہ کی تشریح اُس وقت تک نا تکمل ہے جس وقت مک اُس کی مثال ساتھ ورج مزہو۔

#### مثال

یاعلم ﴿ عَلَ بِالْسَانِ كَوَالْجُهِ جُوم مِن دِسوي خانے كى قوت كيا تَشَى ؟ بسط حرقى : م ل ك ب اكس ت ان كى دائى ع ه ن ع و م

م ل ک اس ه و د حروف موامته کے مفرواعداد م م م ل ک اس ه و د تخلیص اعداد = ۲ ۲ ۲ ۲ ۵ ( صوامة حروف)



#### مدول برات ضرب شبكه

|   | 4   | . w | 4    | 3   | ۵   | ٣           | ٢   |
|---|-----|-----|------|-----|-----|-------------|-----|
| 4 | 1/1 | 1   | 4/   | - ~ | 7/0 | 1 4         | -/  |
| m | 1/  | -/9 | 4    | 7   | 10  | 1 4         | -/4 |
| ۲ | 1 4 | -/4 | 1/4  | 7   | 10  | <b>-</b> /^ | 7   |
| 1 | 7/4 | - m | 7/4  | -   | -0  | 1/2         | 7/4 |
| 4 | W 4 | 1/1 | 4 17 | -/4 | ۳/۰ | 44          | 1 4 |
| ۵ | m . | 10  | 40   | 70  | 40  | 40          | 10  |

ضرب شبكر سے ماصلہ مروف اسامس -

تخليص سطراساس

ک می رف ت ث د ب ه س ف∥ن ل ض ش وا زح م خ ط تعد*ادحرون ِ غلیص بائیس ہے نسف نسف کئے تو گیارہ گیارہ کے دوجھتے بن گئے۔* باتی عمل ملا سفے نسبہ ائیں

aire a

صراول

علی اف ک س می در ب ق دست ف س ط ل خ ض م ش و و ز ۱ الرزوا م ب ل ع ع ه ط زوت ق ق ل ذ ر ت ج ک ش ی خ م م الرزوا م برزوات ال د د ی ج ش ی خ م م الرزوات ال د د ی ج ش ک خ م نظير/ توراح (د) ل ب زع × ه ن و ق ت ت ا ر ذ ی ف ش ک ع م الجالب معرف ريل الحرب المرب ال مل جواب ﴿ حديل عِز (عرت) رز قوت المرذى كشف فم

فاند کمزورہے بھی وجہہے کیا کہ شان میں برمرافتدارائے والی طومت عیمیں سے کام نہیں کرمکتی۔ والیّدا علم بالصواب۔ مطلب ؛ كرعزت وقا ركمام ممّا دُكوتوت ماصل رتنى يلكر (خم) كزورطالت تنى الانجوم بحو في جائت بي كرزائجر بإكرتهاك دموي خايد كي فوت كنتي كمزور على واضح فيدم كوائي كاديوان خار عكومت اود يم افقال بإراتي كابوناس. والحجه عن بير

### ٩ ـ قاعده ترخص

قاعدہ ترخص ایک مامع اوروسیع علی قاعدہ ہے۔علماتے جہزنے اسے جغرانے اسے جغرانے اسے جغرالی اسے جغرالی اسے جغرالیام کے قواعد سے نبیت دی ہے۔ محوری سوال کی ترتیب ہر قمری ناریخ کی الگ الگ مقرد ہے۔ اس طرح ہر سوال کے نتے حروف مستصلہ پیدا کرنے کی عمدہ گنجائیش دکھتا ہے۔

تثريح قوانين

ا - سوال مکھیں بسط حرفی کر کے تخلیص کرلیں مندرجہ ذیل نقشہ سے ناریخ کے مطابق حروف کی ترتیب نوٹ کریں اور اپنے خابص سدہ سوال کو اسی ترتیب سے إن حروف کے نیچے مکھ دیں ۔

مثلاً تاریخ قری ۲ ہے تو ترتیب ج ب۱ د ہوگی بینی ۳ ۲ ۱ ۲ - آپ تخلیص سوال کا پہلا حرف ایک کے نیچے تکھیں دوسرائورف دوکے نیچے تیسانتین کے نیچے چوتھا میار کے نیچے تکھیں تھر اسی ترتیب سے حروف تکھنے مائیں ۔

٧- اس كے بعد مندر حبوذ بل ترتیب سے سروف اُسطالیں۔

ا تھانے کی ترکیب \ \ \ \ \ \ \ \ \ يعنى پہلی کھڑی سطر نيچ سے على طرف دوسری کھڑی سطر نيچ سے آوپر کی آوپر کی طرف ميراو پرسے نيچاور آخری مينی جو تھی سطر نيچ سے آوپر کی طرف بیتا مروف اُکھا کرانگ ايک سطريس لکھ ليں -

# ترتيب جدول جامع

| ترتیب ابجد | ناریخ قری | ترتيب ابجد | تاریخ قری |
|------------|-----------|------------|-----------|
| ب ا د ج    | 1<        | اج ب د     | prpr-p-1  |
| ج ب د ا    | IA        | ب ج ۱ د    | 4         |
| دابج       | 19        | トーラく       | ۵         |
| د ب ا ج    | P.        | ج ب ۱ د    | 4         |
| د ج ۱ ب    | 14        | داجب       | 4         |
| ج ۱ ب د    | 44        | دبع۱       | ^         |
| ج د ب ر    | PP        | رد چ پ ا   | 9         |
| ب د ج ا    | אא        | い、大人の一番    | fe        |
| ۱۱۱ د ج ب  | Pa        | ج د ۱۰ ب   | amM.      |
| ابدج       | P7        | ب د ۱ ج    | 11        |
| ا ب د ج    | 44        | ادبج       | IFF       |
| ابدج       | 44        | ابجد       | 14        |
| ابدج       | 49        | اجدب       | 10        |
| × × ×      | * *       | بع د ا     | 14        |

۳ - اُکھائے ہوئے تروف کو دوبار موخ صدر کریں - ابجد النزے نظیرہ دیں - حسر وری فوط صطرح اللہ کی خالیم مطرکو قری آدخ کی ترتیب کے بنچے کھنے سے پہلے ابجد النز کی ترتیب کے مطابق کر لینا صروری ہے - معالم نظیرہ ابجد النز کی ترتیب کے مطابق کے ابجد ادلاسے نظیرہ دیں اس مطرنظ مے کو ابجد اُخرع سے نظیرہ دیں اس مطرنظ مے کو ابجد اُخرع سے نظیرہ دیں اسے نظیرہ دیں ۔

برجبارابامديدين -

۱- ابجدالشز

ال ت زص ب م غ ح ق ج ن ذ ط ر د س ض ی ش ه ع ظ ک ت و ن غ ۲- ابجدارلد

و ر ل د ٿ س زض *ص ی ب* ش م ھ خ ع ح ظ ق ک ج ت ن و ذ **ن** ط غ

س - ابجد اخرع

ر خ رع ل ح د ظ ث ق س ک ز ج ض ت ص ن ف خ ض ص ت م ط ه غ ض ت ص ن ف م ط ه غ

ر ض خ ت ر ص ع ن ل ی ح و د ب ظ ذ ث ش ق ف س م ک ط ز ه ج غ ف د د م ط ذ ه ج غ ف ال ی ح و د ب ظ ذ ث ش ق ف س م ک ط ذ ه ج غ ه د ه د ه م ک ط ز ه ج غ ه اللیم و انور انور و اللیم و ال

ان اعداد کوسامنے رکھیں اور مستحصلہ البد الشز سے لیں طریقہ یہ سے کے نظیرہ اخرع اور اصخت سے حاصلہ مفرد عدد ہے اسے ابجد الشزیں کئیں جس حرف کے میں الشزیں کئیں جس حرف کر رائے بینی دوباریا تین بار تو اقل عدد کر رائے بینی دوباریا تین بار تو اقل عدد کے تحت انے والے حرف کے ہم رشبہ

ابجدالتنز سے دیکھ کر لکھ دیں۔

فرض کیا پہلا عدد ۲ ہے اور یہی دوبارہ بھی آیا ہے۔ دیکھیں ابجدالشز میں دونمبر پر ل موجود ہے اس کا ہم رتبر بعنی ۲۰ عدد کے شخت جے موجود ہے اس کا ہم رتبر بعنی ۲۰ عدد کے شخت جے آئے گا

المن كرنے كے لية مندرجب ذيل قوانين استعال كريں -

(۱) خود ناطق (۲) ترفع تنزل (۳) یا انکانظیره کام دیے گا-حروف خالصه کوترتیب الشزدینے کا طریقه

حروف خالصہ کو اکبرالنٹر میں دیکھیں جس کامرنبراس انجد کے حساب سے پہلے ہو اسے پہلے تکھیں اس کے بعد دوسرے مرتبہ کا تکھیں مشلاً حروف مالصہ ہیں غیل اسم ع ب س ترتیب الشزیہ ہوئی ال ب م س ع غ

مثال

یا علیم ، منظورا ن بنت سابال کے بطن میں تجیبیں مئی انسی سوتھیاسی کولو کا سے یا نہیں ؟

ﺑﯩﻄﯘﺭ ﻧۍ ﭼ ﻡ ﻥ ﻧﻄ ﻭ ﺩﺍﻥ ﺏ ﻥ ﺕ ﺱ ﺍﺏ ﺍﻥ ﮐﯩ ﻯ ﺏ ﻃ ﻥ ﻡ ﻯ ﻥ ﺏ ﺝ ﻯ ﺱ ﻡ ﻯ ﺍﻥ ﻯ ﺱ ﺱ ﺩﺝ ﮪﻰ ﺍﺱ ﻯ ﮐﻮﻝ ﺭﮐﺎ ﮪ ﻯ ﻯ ﺍﻥ ﮪ ﻯ ﻥ ؟

خالص کیا ، م ن ظوراب تسکی طبح ه ل ترتیب الشر ، و ل ب م ج ن ط رس ی ه ظک ت و اس روز چاندگی پندره تاریخ می ترتیب یر بی و ج د ب

جنانچه حروف کو اسی ترتیب سے مکھا گیا۔ م ل اور مذکورہ بالا تزکیب کے مطابق حروف كى ببر كه طرى سطر كواتها كرايك سطرسي مكهاصورت يه بني اماس ؛ اجس ک وهط ب م رظت ی ن ل جدول عمل خ ل b 5 210 J 5 0 شسق 16 ال م 2 > 1 4 4 4 1 ۵ 0 1 ال ف خ زن خلفت مطلب ؛ خبرس کے کرخدا وزرکم کے لطف وکم سے ( زن) لاکی رفلقت) پىيدا بوگى - والنّداعلم بالصواب بىجواب بحكى خداجولائى يېش<sup>6</sup>كى مى ترف بحرف دىرىت نابت بُوا. علىم تبغرزنده با د

#### باب پنجم

## ١٠ - مستصله تورث يرتفر

جیب کہ قاعدہ کے نام سے ظاہر ہے فلک جفر خبر بہیں برقاعدہ ہماں من فحد رہنے کہ خور میں برقاعدہ ہمار خور شدے درا الگہ کے گر شدہ قوا عدسے درا الگہ کے گر شدہ قوا عدسے درا الگہ کے گر شدہ قوا عدسے درا الگہ کے گر حروف میں جواب دیتا ہے گر اہمام باشر کی گنجار ش باقی نہیں رہتی میں اس داز کو افتاد کرنے پرشاید کیے جائد مفارت کی جمہ کے درگار اللہ اس لئے میر کے ادا دول میں الیمی کوئی رکا در شاکل نہیں ہوسکتی ۔ انشا اللہ ۔ ذاب علیم دنجیر کے صفور و عاکم ہوں کہ یہ مقدس مائل نہیں ہوسکتی ۔ انشا اللہ اس قاعدہ پر حاود وی ہوگئے تو انشا اللہ آپ جھوم اُنھیں کے یول محسوس ہوگا اس قاعدہ پر حادی میں کر در سے ہیں ۔

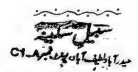
# تشريح العمل

ا سوال بمعرنام سائل و والده سائل ناریخ ماه وسال کھیں توجواب عرد ہوگا۔ ۲ جس وقت سوال کے لئے سائل آئے اس وقت کوساھنے رکھیں اور معلوم کریں کر اس وقت سیارہ قمر کونسی منزل ہے۔ اس منزل سے متعلقہ ابجہ دکو سامنے رکھیں ۔

سے اُپنے سوال کو باربار ۲۱ سام ۲۵ ۸ ۹ ۸ و ۱۰ کے نیچے لکھتے جائیں حث کم سوال ختم ہوجاتے۔

۳ ہر کھڑی سطرکے حرد ف کو ملجا ظاعدا دمفردہ جن کرتے جائیں اور فہوعہ
 کو اس سطرکے نیچے مکھتے جائیں اگر فہوعہ ۲۸ سے بڑھ میا ہے تو ۲۸ پڑھتیم
 کرکے بقایا عدد کو نکھ لیس ۔

بجموعہ کے اعلاد کو منزل قمری سے متعلقہ ابجد سے حروف ہے دیں۔
اس کے بعد آپ نے دس سروف کلید حاصل کرنا ہیں۔ اس کے لئے
علماتے جفر نے چند طریقے الگ الگ وضع فرناتے ہیں۔ بعض علمارۃ آن
کریم سے بہتروف حاصل کرنے کی ناکید کرتے ہیں۔ کریس بیاں علماتے
حفر کی وضع کر وہ جدول مکھ را ہوں آپ بوفت ضرورت اس کو کام
میں لائیں طریقہ بی ہے کہ لینے سوال کو ذہن میں رکھتے ہوئے ۱۱۰ مرتبہ
یا مافظ یا علی مدو پر طوکر اس حدول میں اپنی یا بخوں انگلیال رکھیں ہو
حدوف انگلیوں کے بینچے آئیں انھیں نوٹ کرلیں۔ دوبارہ اسی عمل کو
وحدائیں اس طرح وس تروف حاصل ہوں کے جا کیپ کے سوال کومل کرنے
وحدائیں اس طرح وس تروف حاصل ہوں کے جا کیپ کے سوال کومل کرنے
کی کھید ہیں۔



#### جدول بہنے

| ف   | ع   | 5 | مم | 1 | ع  | ل  | ب            | >   | مم | 2    | 1 |
|-----|-----|---|----|---|----|----|--------------|-----|----|------|---|
| J   | •   | > | 9  | ۵ | J  | 1  | ى            | ن   | ŧ  | >    | 9 |
| ر   | ۵   | 1 | Ь  | ك | س  | 2  | >            | ى   | ز  | ٥    | ى |
| ح   | م   | 5 | 9  | J | ب  | ع  | ک            | س   | ن  | 9    | ى |
| 3   | J   | 3 | م  | 5 | U  | س  | 2            | و   | ك  | >    | م |
| ر   | م   | س | 1  | ق | 2  | J  | 1            | ص   | د  | ۵    | ن |
| 2   | ص   | i | ت  | U | 3  | ۵  | 1            | ش   | ع  | S    | ب |
| J   | 1   | 9 | ٤  | ۷ | J. | 11 | ( <b>i</b> ) | C   | ب  | 1150 | ث |
| 1   | الغ | 1 | À  |   | ظ  | ع  | ب            | ۻ   | ن  | 9    | Ü |
| - [ | ل   | ع | 7  | ی | ب  | خ  | م            | S   | J  | ع    | م |
| ب   | ٥   | م | 7  | 1 | ب  | و  | 5            | رىن | J  | 1    | م |
| ی   | C   | _ | >  | ر | ن  | ع  | ج            | م   | J  | ع    | J |

ان ماصلہ رکس حروف کومٹزل فمری والی انجدسے ماصلہ حروف کے پنچے ککھ دیں ہمردو حروف کو اُوپہنیچے جمع یا نفی کرکے حروف مستحصلہ لیں۔ ( بلحاظ اعداد مراتب ) ان حروف مستحصلات میں اکثر خود ناطق ہوں گے۔ تاہم اگر کوئی حرف غیر ناطق ہو تو اُسے نظیرہ سے بدل دیں اگر پھر بھی ناطق مذہو تو میا قطر کر دیں ایک کمے میں جو اب آپ ہے کے ساھنے ہو گا۔

# سباره قرى الهائيس منازل كا ذكريها باب مي كرچكا بول أب إن منازل سا الم مدى نسبت لكه رام بول -

| متعلقه ابجد   | نام منزل      | متعلقهابجد    | نام منزل     |
|---------------|---------------|---------------|--------------|
| اعجص          | غفره          | ا بحِد        | مشرطين       |
| افطهش         | زياد          | اجهز          | بطين         |
| اضرخ          | اکلیل         | ادزی          | خريا         |
| اقطظ          | قلب           | اهطم          | دبران        |
| اركب ا        | شوله          | اوکع ا        | مفعمالاه     |
| اشمحدنه       | يفائم         | 13000         | بیف          |
| IN TESTIN     | ملاه<br>ان سر | الاستاجيس     | ذراعه        |
| ا تفك         | ذا نج         | اطفذ          | نثره         |
| اخقن<br>ا ذشف | لمبعد<br>ارد  | ا يقغ<br>اكشج | طرفه         |
| ادمف          | سعود<br>اخبیب | ا ع<br>النو   | جبه          |
| اظذت          | مفدم          | امذط          | زېره<br>صرفه |
| اغظض          | ا موخر        | انظل          | عوا          |
| ابجد          | رشا           | امبع          | 26           |

یه انتھائیں اباجد ایجد قمری سے انتخراج کی گئی ہیں ہرمنزل کے نبر کے مطابق ایجد قمری سے گنتی کرکے ثنی ایجد استخراج ہوتی ہے - طریقہ با سکل آسان ہے -( اگر کسی ص<sup>حاب</sup> کو یہ اباجد و ضع کرنے ہیں دقت ہو تو <u>مجھے کھ</u>ھے )

### مثال نمبر

ياعليم ، محد اكرم بن حيات بي كي زوجه كانام كيا بو كا؟ (منزل قري مونز) م ح م د ۱ ک ر م ب ن ع ه ک ۱ ن ۱ م ک ی ۱

مطلب كرمحداكم كي زوج كانام" بلقيس" بوكا- والتداعلم بالصواب -

(منزل قری بطین)

مثال نميرا

ياعليم ، محدمر إلى بن الدُّوالْي كوجون السونوك مي كيام ف ي

| 1-  | 9   | A   | 4        | 4        | ۵   | ٨  | μ   | Y        | 1        | نبرشمار   |
|-----|-----|-----|----------|----------|-----|----|-----|----------|----------|-----------|
| ن   | 1   | ب   | ر د      | ۵        | م   | د  | م   | 2        | 6        | 9         |
| 5   | 1   | و   | 2        | ۵        | ل   | ل  | ļ   | <u>ن</u> | ب        | .3        |
| س   | س   | 5   | U        | 1        | ك   | و  | 3   | و        | ک        | 7         |
| 1   | 5   | ک   | <b>U</b> | 3        | ٦   | 5  | 9   | U        | و        | 0         |
| ×   | ×   | ×   | ×        | ×        | S   | ۵  | ض   | ر        | 0        |           |
| 114 | 9   | 11  | 10       | 11       | 14  | 19 | YY  | 44       | IA       | مجوعب     |
| >   | ٺ   | ش   | ب        | ث        | 9   | 3  | ع   | خ        | 2        | حروف اجهز |
| 1   | پ   | 1   | 1        | <b>D</b> | 3   | 5  | ع   | ط        | از       | سروف كليد |
| نفی | 8.  | نفى | نفى      | نفى      | نفى | جغ | عود | تفي      | جع       | عمسل      |
| 44  | 114 | Ψ.  | 1        | IA       | ۳   | H. | 3   | 10       | 10       | اعداد     |
| خ   | ق   | ال  | 13       | ص        | 2   | ر  | ع   | w        | <i>س</i> | حروف      |
| S   | ۵   | 9   | 1        | >        | 3   | ر  | ب   | س        | 1        | نظير /خود |
| _   | -   |     | رو       | حاد      |     | -  | ١,  | U        | r j      | الجواب    |

مطلب ﴿ كُم محد مهر بإن كامرض حبما في نهي بلكه اس پرجا دوكيا گيا ہے۔ والنّدا علم بالصواب -

ا میدہ آپ کھے گئے ہوں گے ۔ اس سے زیادہ عمدہ قاعدہ اردو زبان میں جواب دینے والا تایدہ کو فی اور ہو ۔ بات کا جواب بات میں یوں متاہد جیسے کسی ہوں د متاہد کی اور ایک کو کھول دے۔ ذا بت علیم ہم سب کے ادراک کو کھول دے۔

ضی و ری نوٹ ﴿ اگر حرب جموعہ اوّل اور حرب کلید ایک ہی آجائیں تو ہوں ن خود بھی اُسکتا ہے - نیز اگر بانجوں انگلیاں رکھنے کی بجائے فرد اٌ فرد اٌ رکھ لیں توجی مضائفہ نہیں ۔ حس قدر استغراق ہوگا جواب اسی قدر عمدہ ہوگا -

### االمسخصلاج بزالخاص

یوں نوا بجد اجہزے قیم بدوح بین کے سینکا ول قواعد مل ہوتے ہیں کے سینکا ول قواعد مل ہوتے ہیں گرجہ قاعد میں بہاں بریاں کر رہا ہوں بدائ تمام قواعد سے افضل وعلی ہے کہی تھی قاعدہ میں بہاں بریاں کر دہ ہوئ جا ہے کہ حروف تھی ہوتے ہیں اور کسی حرف کو نظیرہ ہم رشب بدلنا نہر سے دیسیا کہیں ہے عرض کر جہا ہوں کہ اُر دو زبان میں سوال وجواب کے لئے خود ناطن حروف بہت کم آیا کہ ہے کہ اس فاعدہ کی تو بی بہی ہے کر حروف کا قواعد کے مطابق بدلنا بڑا ہے ۔ مگر اس فاعدہ کی تو بی بہی ہے کر حروف ناطق است ہیں کسی حرف کو بدلنا نہیں بڑ تا صرف تر سیدے مقدود ہوتی ہے ۔

ہمارے ملک کے نامورجفا رحفرت علامرت دکیلانی مرحوم نے دائرہ اجہزے مل ہورے دائرہ اجہزے مل ہورے دائرہ اجہزے مل ہونے وائرہ اجہزے مل ہونے وائے ایک فاعدہ سخصلہ کی ہولیدا شاعت کی ہے۔ مگر میں اورائس قاعدہ میں زمین واسمان کا فرق ہے۔ یہ قاعدہ میرے محترم دوست جناب با برسلطان صاحب نے مجھے خصوصی طور پر تعلیم کیا عقاجہ بالشرح آپ کے لئے کھ ورا ہول ۔

اكريسياس قاعده كے لئے كافى وقت اور داغى كاوش كى عزورت ہے۔

ما ہم مطرم تحصلہ بر پہنچ کراپ کی منت کی نقداً برت ایکوبل مائے گی

# تثريح العمل

ا - سوال کمل کر کے اِستخلیص کولیں گرخیال سے کر سروف تخلیص کی تعداد تیزہ سے کم نر ہو -۲ - تمام سطر تخلیص کے او پر مراتب مینی نمبر شماد تکھ دیں -

۳- مطرتخلیص کوصدمونترکریں -به سرمان بینی کرینس کریں انداروق و در پر

٧- سطومدروفر كو موخرصدركردي اورنظيره قرى عدي-

۵- سطرنظيره مين ايك ترف هيوط كردومر مع وف كاستحصار لينا ہے۔

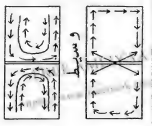
مثلاً مطرکے حروف کی تعداد اس ہے تو رید صاصحصلہ یول لیں گئے ۔

1 ۱۰ ۸ ۲ ۲ کی دول ہوگی ۔

یعنی پہلے دائیں سے بائیں طرف جا ناہے پھر یائیں سے دائیں طرف کا ایک سے میں

سرر ہے۔ مستھد کا طریق کاریہ ہے کرا بنا ترف نظر دیکھیں فرض کیا بہلا سرف آپ کاریہ ہے اور چونکہ اس متحصل میں پہلا ترف دو سرا ترف کہلا آہے اس کئے مرتبراس کا دو ہو گا۔ اور فرض کیا اس سے کل حرف سا میں اب دوطرے کے اعداد حاصل کرنا ہوں گے۔ جمع اور فرق جفر ہیں ہے مراد جمع اور فرسے مراد فرق یعنی نام جفرجت اور فرق بی ہے۔

>- آپ پېلاعدد جمع يون ماصل كري كو كل مراتب سوال ميں اپنے ترف
كا مرتبہ جمع كريں مثلاً ترف س جه مرتبه ١ اوركل تروف ساد بين ١ + ١١ = ١١ عدد جمع ١٥ - بوا اسى طرح ٦ كا عدد
فرق ١١ - ١ = ١١ اس طرح بمار سے پاس س كے دوا عداد بوت
١٥ ـ اور ١١ - اب دائرہ اجر سے طرح دينى ہے طرح كى دوا قدام بين طرحة المحيط و طرحة الوسيط
طرحة المحيط كا نقتذ بي ب طرحة الوسيط كانقتذ بي ب







#### دائره اجتز

دائرہ ابجد اجہزیہ ہے۔

اب فوض کریں میں کی چال محیط سے تروف لینے ہیں ایک گنتی سے دو تروف حاصل ہوں کے کیونکر نفس اور ف چھو ٹر کھی گنتی کی جاسکتی ہے مِثلاً اوپر کی طرف محیط کی طرح کی جو بکر عدد جمع 10 ہے بندرہ کی طرح یہ ہوئی اس س س 2 4 4 م 4 0 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11

سم ک ط زهج ۱ ب د وح ی ل <u>ن ع</u> گویا ماصله حروف <u>ن ع</u> بموئ آب س کی گنتی ۱۵ کے بخنت مقلوباً کی تو

יא א אם ד א אף וו וו או או מו מו דו

س ف ق ش ف ذ ظ غ ض خ ت ر ص ع ك ل

اس طرح <u>ن ل</u> حروف عاصل ہوتے بہ جیار حروف عدد جمع سے حاصل ہوتے اور جال محیط سے ۔

اَب طرح وسيط سے تووف مايل كريك مينى سے <u>ن</u> كى طوف غور فرائيس-

14 10 14 14 11 11 10 4 V C A V A L A 1

س ن ل ی ح و د ب ا ع ه ز ط ک م س ا آب وسیط کے دُوسرے طریقہ سے یئی س سے ع کی طرف

١٩ ٣ ٣ ٥ ٩ ٦ ٦ ٦ ٦ ١١ ٦١ ٣١ ٣١ ١٩ ١٩ ١٩ سع ص رت ع ض غ ظ ذ ث ش ق ف إس م اب ہمارے پاس کھر حروف حاصل ہیں فحیط سے ک ع ک ل اوروبیط م س س م پیروف عدد جع کی گنتی سے حاصل ہوئے اُب اس طرح عددِ فرق مینی نفی کے عدد سے طرح دیں گے۔

مرتبہ س کا ۲ ہے اور کل مراتب ۱۱ بیں ۱۱۰ - ۲ = ۱۱ اب س سے اس طرح ۱۱ کی گئتی کریں اور آکھ حروف حاصل کریں - حرف س عدد ۱۱ - عمل طاحظ فرائیں -

1- 9 A 6 4 5 5 4 7 1 منصوب محیط = س م ک ط ز ه ج ا ب د ( ح ح مقلوب محیط = س ف ق ش ف ذ ظرع من خ (ت ) منصوب وسيط = س ن ل ي ج و دب اج ه طراق نبراوسيط يس ع ص ر ت خ ص ع ظ ذ ال ش اس طرح ہمارے یاس سروف جمع ن ع ن ل م س س م مؤتے۔ و ح ت ر م ز ث ش ۔ اورحروف فرق بير بلے اب إن دوسطور من جورف ياحروف مشترك بون كروسي متحصل حرف سين كالموكاء الممثنزك ترون ياحروف مذمهول جيسے مندرجه بالاسطور ميں ہے۔ توحرو فِ فرق کی سطر کو ابجد اجہزیں ہرچو تھے حرف سے بدل دی نی مطرمیں بھی تروف مشترک مذہول تواسی طرح دومیری طرح دیں حتیٰ کہ مشترک حروف بل مائیں ۔

دارته ابجد اجهزیه ہے۔

اع ه زطک م س ف ق ش ش ف ذظ ب د وح ی ل ن ع ص رت خ ض غ مندرج بالاسطرفرق کے حروف وح ت رحد ذش ش اجہزمیں ۲۰ سم کی طرح دی ل ن غ ض ک م ب ظ اُب سطر جمع اور فرق میں حروف ل ن م مشترک ہیں یہ کھ لیس گے۔ مجھراس سے اکلے تعنی حفیت جو تھے حرف کا مستحصلہ اسی طرح لیس گے۔ انشا اللّٰہ اِن میں سے جوابی حروف معلوم کر نامشکل مذہوکا بلکر ہذات خود جواب بنتا ہوائے گا۔

مثال

ياعليم ﴿ كياغلام عباس بن ٠٠٠٠ كو حفر بين كمال حاصل بهو كا ؟

كى ي اغ ل م ع ب س ن رج و ف ح ص ه

|   | 14 | 14 | 10 | ۱۲ | 11  | 14 | IJ | 1.       | 9 | ٨        | 4 | 4 | ۵ | 4   | ۳  | ۲ | ĵ   | مرات    |
|---|----|----|----|----|-----|----|----|----------|---|----------|---|---|---|-----|----|---|-----|---------|
| V | A  | ص  | S  | ن  | 9   | 3  | J  | ن        | س | ب        | ع | م | J | غ   | 1  | ى | ار. | ایاس    |
| X | U  | ك  | ب  | ر  | ع   | 2  | ص  | 9        | J | ن        | ع | 2 | 1 | ص   | ی  | ۵ | ک   | صدرموخر |
|   | J  | ف  | و  | ع  | م   | ح  | ج  | 1        | ع | ص        | ر | S | ب | ۵   | ن  | ك | س   | موخرصدد |
|   | ض  | 3  | 2  | U  | ظ   | ت  | ن  | س        | ب | >        | و | خ | ٤ | ق   | نع | 3 | 1   | نظيره   |
|   |    | 7  |    | 2  |     | 25 |    | <u>=</u> |   | <u>=</u> |   | 2 |   | 100 |    | = | -   | مسنخصا  |
|   |    | 6  |    | 3  | _   | 0  |    |          |   |          |   | 9 |   | ري  |    |   |     |         |
|   |    | J  |    | 7  | - [ | 9  |    |          |   |          |   |   | • | 1   | •  |   |     |         |

دائیں سے بائیں طرف سطرمستحصلہ میں بنی -

ترتیب ه د و ض ی و د ل با بیم سے دائیں طف کا مستھلہ ترتیب کی ه ض د و د ل و بوج نوف کوالت درن نہیں کرداج و انتداعل بالعواب مرود ہو والنداعل بالعواب

## مسخصله کسے ایا ؟

ل بهلارف ذ مرتبه ٢ كل حروف ١٦ جي ١٩. اورفرق ١٥ . ٢٠

| 1                      |        |      | مقلوب                | منصوب        |                  |
|------------------------|--------|------|----------------------|--------------|------------------|
| دونوں مطور<br>ش حرف ھے | ركم في | وسيط | ١                    | <u>UU</u>    | ذ محيط<br>19 جمع |
|                        | ج ﴿ زث | وسيط | مقل <i>وب</i><br>د ب | منصوب<br>د و | فرق<br>ها        |

= ۲۰ حرف ر ماصل ہوا۔

٣ = حرف وال ب مرتبر ۸ ب جى ١٤ + ٨ = ٢٥ فرق ١١١ - ٨ = ٩ بوا-

وال سے ۲۵ جم (میطوسیط) لى دج ود خ ض وال سے ۲۵ جن افرق (میطوسیط) رت من ق ش ط ز مشرک نیب سے اس مخترک بدلا = ض غ ق ش ذ ظ س م اب من حرف مشترک بلا ہے -

~~~~

١٢ -مستخصله كاظميد (عربي)

جناب حفرت امام موسی کاظم علیالت ام نے علم حفر کی قیم ابیض کی ترویج و ترقی کے لئے زیادہ کاوشیں فرائی ہیں ۔مندرجہ ذیل قاعدہ بھی قیم ابہن سے تعلق رکھتا ہے اس لئے اس قاعدہ کوا مام عالی مقام کی ذات گرامی سے منسوب کیا گیا ہے ۔

یہ قاعدہ مرف عربی زبان میں ناطق الچیرہے۔ گرجواب انتہائی ادف عربی زبان میں آ ہے حب کے جفارع بی زبان میں مہارت مذر کھنا ہو اس قاعدہ سے استفادہ نہیں کرسکتا۔

اکٹرا حباب میرسے پاس آتے ہیں جوعلم حفر کے تو د ناطق قاعدہ کے متلاثی ہوتے ہیں ان ہی شائفتیں حفر کی ششنگی رفع کر نے کے لئے بیہ قاعدہ درج کراہا چوں - یاد رکھیں کہ اس قاعدہ میں سوال بھی عربی زبان میں قائم کرناہے نہاہیت ضروری ہے -

تثريح المل

اسوال کو بسط حرفی کرکے مکھیں کھرپہلے مرف کو عبدول اسیف جامعہ میں دکھیں کہ پہلی بار کس مقام پرواقع ہوا ہے - جہال پرحرف ہواس سے اکلا ترف لے لیس بیر مستحصلہ ۔ پھر جب بہی حرف دو مسری بارہو توجد ول میں دیکھیں کہ دوسر مقام پرجہال واقع ہواس سے اکلا ترف لے لیس ۔ اگر کوئی حرف پہلی بار

آتے تواس کامسخصلہ لے لیں اگراس کی تکرار مذہو توجو متحصلہ اول لیا ہے۔
اس سے اگل سرف لے لیں س سے اگل ستحصلہ کوصدر موخریا موخرصد رکر کے جواب بنالیس تمام
سروف خود ناطق ہوں گے۔ نہایت ہی آسان قاعدہ ہے۔
معروف خود ناطق ہوں گے۔ نہایت ہی آسان قاعدہ ہے۔
معروف جود ناطق ہوں گے۔ نہایت ہی آسان قاعدہ ہے۔

| دان ی ال | جع ف ر | ب ل ع ام | احمد |
|----------|---------|----------|------------|
| ح س ن | زی د | ولىد | هود |
| ل و ی | ک ع ب | ی و ن س | طاهد |
| ع ل ی | سلىم | ال اورح | معدد |
| ربىع | ق السام | ص ال ح | فهايد الله |
| خال د | コーー | ت ام | شاهى |
| ع ام | ظاهر | ض ب ع | ذوالى كوك |

مثال مبرا

يا عليم ه به هل همزاد بسط حنى به ه ل ه م زاد متحصله به وع ه ر د ى ح ب موخر صدر ب ب وح ع ى ه د ر بق ح ع يه د ر

مثال تميرا

ياعليم في هل يحصل للغليقبن (.....) علم الزائرجه ؟ بسطرى ده لى حصل لخ لى قب ن ن ازع لى الذاى رج ه مستصد = وع ۱ م ۱ ه ی ۱ و د ۱ ل ی ط وح ی ندی دم ی ی نام دع د صدروفر= و رع ع ۱ د م م ۱ ن ه ی ی ی ۱م و د د ی ا ف ل ی ی ع ط و ورع عادم مانت الله يامودد يافلي يحطو يفالي

والنداعلم بالصواب

TRUE AMERICAN BOOKS Trans. Recambly Houses

بابششم

جفرالجامعخبري

جفرالجامع جیساکہ ام سے ظاہر ہے علم جفر کی ایک نہایت ہی علی وار فع قسم ہے جفر الجامع جلی جفر کی ایک نہایت ہی علی وار فع قسم ہے جفر الجامع جلی جفر کی ایک خاص قاعدہ ہے ایک ایک خاص قاعدہ ہے ایک ایک خاص ارتباد کے اسماء موجود ہوتے ہیں۔ میں بہاں اس کے لکھنے کا طریقہ اور اس سے انتخراج ہوا۔
کا طریقہ جو مجھے ہزرگوں سے را ہے بالتفصیل مکھ ریا ہوں (اہل علم حفرات کو دعوت فکر دیتا ہوں)

يرطريقة برقيم كى فاميول سے مبراہ اورميرا مجرب المجرب ہے۔

كناب جفرجام لكصنه كاطريقه

سب سے پہلے اٹھائیس صفحات کی ایک کا پی بنائیں اس کے ہرصفہ ہیں اٹھائیس کلیری بنائیں اس کے ہرصفہ ہیں اٹھائیس کلیری بنائیں اس طرح ایک صفحہ بیر (۲۸ ۲۷) سات سوچوداسی خانے بنیں گے۔ ہمپ اسی طرح کی اٹھائیس کا پیال بنالیں یہ ایک کا پی تجز کہلاتے گیاؤں سب کو اکمھا کرکے بڑی کتاب بنالیں اب اس کے صفحات مکھنے کا طریقہ سمجھ لیں بہای تجزئے پہلے صفحہ بر بہای سمجرکے پہلے خانہ ہیں چادالف آئیں گی۔ (و او او او) بینی ہرخانہ ہیں چادراف آئیں گے۔

مرف صفح نمبرتيب لرمرف سطرنمبرا ورجو تفاسرف خارننمبركا بموكا واسطرح دوس خاند مين حروف كي يوزليش به موگي - 111 ي اسی طرایہ سے پہلی مطرکے اٹھا ئیس خانے یُرکری پیر دومری مطرکے الھائيں خانے على بذالقياس صفى كمل كركے دومر اسفى كو مروع كريں-لیکن جب اکل صفی تروع کریں گے توبُز کا حرف وہی دہے گا اورصغے کا حرف تبديل مرو جائے گا۔ اورقب تُجِزْنْی نکھنے کلیں ٹوجتنے نمبر کی جُزہوگی اُسْنے ہی نمبرکارف ایجد قرى سے لے كر بيل مرف ككھيں مين آ كے مثال لكھ روا ہول - . مثلاً يبلي تُجزي ابتدائي ننبي سطري بيرمول كي -١١ ب١ اابب ١١ بع ١١بد العب العج العد اااز اااح اااط ١١ بو ١١بز ١١بح ١١بط ١١بى ااج و الع ز الع ح الع ط الع ي ، اا ب ل | 11 ب م | 11 ب ك | 11 ب س ااجم ااج ن ااج س 1150

اس طرح بركن ب چهار (لالول) أَنْ الْفَيْنِ الْهِ الْمُؤْمِنُ الْمُؤْمِنُ الْمُؤْمِنُ الْمُؤْمِنُ الله الله ال (غ غ غ غ غ) يرخم بوگ اس كتاب من دنيا كي برشت كانم آمات به بكدار آپ بهل لفظ كي قاش كري تو ده جي اس كتاب مين موجود بهو كا-

ام قائن کرنے کاطریقہ میں کار داہروں مثال کے طور پرم نے احمد قائن کرنے کاطریقہ میں کار داہروں مثال کے طور پرم نے احمد مواس کرنے ہے۔ ہوا کہ مجر نظر ایک ہے دو مراحرف سے ہے۔ ابجد میں آ عشوال حرف ہے۔ چنا بنجہ منو فہرم ، قائش کیا نئیسرا حرف مے سے جو کہ تیر صوال حرف ہے سطر نمبر اسار ہوئی آخری مینی جو مقاحرف دے ابجد میں ہے مبر پر سے دابود اضار نئر میں ہوا اس طرح صورت ہے ہیں ۔

جُرِّ مَيْرا صَفِي مَبِرِهِ اسْطِينْرِسار اورفائد مُيرس مِن الم احمد

موجو وستط الا

علمائے جفرنے مکھا ہے کہ اگر یہ کتاب جمار شرائط اعمال کے ساتھ شیار کی جائے تواس کے بے شمار روحانی فوائد کی صف والے کو ہوتے ہیں۔ بعض علمائے ہیں کہ کمل کتاب مکھنے کی خرورت نہیں بلکہ خرورت کے مطابق منتعلقہ صفی وضع کر لیا جائے تو بھی وہی تا نیر رکھتا ہے۔ لیکن مکھنے والا جمار عملیات کی شرائط کا خیال رکھے بالخصوص صفحات مکھنے وقت کا نوں میں کتے یا گدھے کی آ واز بالمکل مذیرے۔

مثلاً کوئی شخص الی فوائد کے لئے صفیات کھھنا چاہتا ہے تو رزق کا صفی بینی جُرِ نمبر ۲۰ صفی نمبر ۶ تیار کر کے گھریں یاد کان میں کسی او پنی حگر رکھے توانشا الشواس صفی کی برکت سے رزق کی فراوانی ہو گی تجربہ شدہ چیز ہے۔ بے گناہ فیدی کی رائی کا کھنا ہے تو رھ ای مجرنمبر ۲۰ اورسٹی ترقرہ تیار گرکے قیدی اُپینے پاش رکھے انٹ الندر ہائی ہوگی۔ کیھنے کا بہترین وقت سٹرف قربے بعنی ہر سیارہ قربری ٹورمیں وافل ہو اور نحس نظرات سے پاک ہوا گر تو دمہ مکھ سکیں تو کسی صاحب علم سے مکھوالیں۔ اب اس کتا ب سے سوال سائل کا جواب اسٹرائ کرنے کا طریقہ مکھنا ہوں سطر مستحصلہ دوطریق سے ماصل ہوتی ہے ایک محتصر جواب دیتی ہے اور دو مسری تفصیل سے یہ طریقہ استاد الجفارین تضرب علّامہ شاد گیلائی مرحوم کا بیان کردہ ہے۔

جفرحامع سيستخراج مستحصله

ا - سوال کھیں ہورہ مرائل ونام والدہ سائل اہ دربال وغیرہ -۲- سوال کے اعداد معلوم کریں بینی مرض کہیر مدخل کا چارا عداد میں ہونا ضروری ہے اگر مدخل میں بانچ اعداد ہوں تو آئنری مذف کردیں ۔

۳- چارتروف بیداکس مثلاً به اعداد ہیں ۱۲۸۳ تو تروف - ج ف رغ بنیں گے۔ کیونکر ابجد میں ۳ عدد ج کے ہیں اور مداد ف کے اعداد میں ۔ کے اور سار اعداد میں ۔

۲۰ یہ چار تروف تجز نبر صفی نمبر سطر نمبر اور خانہ نمبر کے ہوں گے۔ مطلوبہ جز تائش کر کے صفحہ تائش کریں پھر سطرا درخانہ طاحظ کریں۔ اس خانہ سے او پر ترفع کے تروف ہیں نیچے تنزل وائیں طف ترقی ادر با بیٹی طرف ساوات کے حروف ہوں گے۔ ۵ - آپ مندر دو ذیل طریق سے تروف کی سطرحال کریں مطلوبہ خاندسے دوخاند او پر کے تروف بینی ترفع کے حاصل کریں اسی طرح دوخاند ترقی کے دائیں طرف بیا رضانہ نینچے تنزل کے تروف بیں چارخانہ بائیں مماوات کے حروف لیں بینی پہلے ترفع کے تروف سطروخانہ۔

بچیرتر تی کے مووف مطروفانہ بچیرمساوات کے تروف مطروفانہ اُور ''اخر بین تنزل کے تروفِ مطروفانہ صاصل کریں ۔

9- اس سطرکوبار ، بار مرض کبیر کے تروف سے ضرب دیکر ماہل خرب مفر کے مفر میں مفر کرکے لکھنے جائیں۔ بیچار سطور بنیں گی اعداد کی تفعیل جواب کے ایک ایک ایک دیا گئی۔ سینکڑہ ۔ سروف دیتے جائیں یہ سطور جواب کی ہوں گی نظیرہ یا خودسے مفعتل ہواب ۔

یا پھر ہرسطر کے مٹروع اور آخرہے چار جارا عداد لے لیں اور الگ الگ تخلیص کر کے اعداد کو تروف سے دہی نظیرہ پانودسے جواب بناہیں۔

مثال

ياعليم ﴿ كيا احمد خان بن ٠٠٠٠٠ سال انبيس سونواسي عبيسوي مي ائريا نيجر بن جائے گا؟

جمل کبیر: ۱۱۲۸ سروف ح ک نی غ -بعنی جزنمبر ۸ صغونمبر ۱۱ رسطر نمبر ۱۹را ورخامهٔ نمبر ۲۸ رکو تلاش کیا-

÷

400

رتر نع ق ف غ رتر نع ق ض ق ظ ح ک ق غ ق ال ق ب ق ج ق د ال نع خ ش غ تنزل ش غ تنزل ش غ تنزل

مفصل سطر حروف يوبني (اكائي - دلائي - سينكره بیهلی ریع اعداو = ز ک ظ ب ک ذ ب ص ر ب ک ت حروف = ناطن = زک م ع × × ب د ر ب ک ت جواب = انخری ریع ر و ک ش ب ی ر アセン الروف على ب ناطق یا س (اح ۱۱م در و ک ف ع ی ر روک عنی كل جواب في أرك مع بدبركت بس رحم روك عرضي بینی موصوف اینی درخواست (عرضی) کو روک لبس ور مذ نقصا ن موکاکبونکه برکت کے ایام اس کے لئے نہیں ہیں۔ یہ جواب ترف بحرف ورست ثابت علم حفرزنده بإو ہوریا ہے۔ دوسرا بعني مختصر طريقه سطری پہلی رہے کے اعداد ۷ ۷ ۹ ۲ تخلیص کئے تو ۹۲۷ مُوتے آخری ربع کے اعداد ۲۱۲ میں مخلیص کتے تو ۸۱۲ یے اس طرح یہ سطرا عداد بنی-

سطراعداد ۲۹۲۹ ۱۸۸ مطراعداد تروف زک ظبی من

علم جفر كاآنارى عمل

(صدفی صد بعوب)
علم جفر کومقاصد کے اعتبار سے علمائے جفرنے دوحقوں ہیں تعتبم
کیا ہے ایک " حصد اخبار" دوسرا" حصد آثار" علم الاخبار سے موال

سائل کا جواب کاش کرنے کے قوا مدسے جنٹ ہوتی ہے۔ جبکہ شعبہ آثار نا بخر پیدا کرنے اور مختلف اسمات الہدید الواح ولقوش اعوان ومو کلات سے عملیات تباد کرنے کے قواعد پر بجٹ کرا ہے۔ میرا ذاتی بخر ہہ ہے کہ شعبہ آثار تحمیل حوائج دینی و دنیوی کے لئے نہا یت سراج النا بشراور کا را مدہے۔ ذیل میں ایک ایسا آثاری عمل لکھ رہا ہوں جو کرمیرات موسح کا معول ہے سینکڑوں احباب تجربہ کر چکے ہیں نہایت بھر میرات مرسح کا ہے۔

بازار میں علم جفر کے شہد اُ ثار پر بیسیوں کمتب بلتی ہیں مگرعام فاری اِن سے استفادہ نہیں کرسکتا مگرمی یہاں لینے سیسنے کا دار با سکل سا دہ انفاظ میں بیان کر دام ہوں آپ بھید شوق تقر برکریں اسم اعظم کی تلاشش ہرنگاہ کو ہے۔ کوئی معے مل کر دما ہے تو کوئی عالموں کے پیچھے بھاگا بھر د اُسے۔ مگر کسی کو کیا خبر کہ اُن کے لئے اسم اعظم اُن کے اینے نام میں پوشیدہ ہے۔ ایٹے میں یہ راز اُپ کو سجھا دُن آپ لینے نام کوبسط حرفی کریں اور عور کریں ان حروف میں سے جند حروف کو ملانے سے اسم الليهبي كاذاتى ياصفاتى كوئى مويشلاً ميرانام غلام عباس سے -でしてをりしき ترون غ ل ا ب - غ ا ل ب اسم « غالب» اس طرح غُلَامَ عَب اس تروف علام إسم " علام" بنا يراسمات النيد ميرك لت اسم اعظم كا درجه ركفت بي كيونك كلى طورير ماثل میں ہیں اورمیرے نام کے در باطن سے اخذ ہوتے ہیں -اب اسم غالب ضرورت پر مجھے سرکام میں غلب دلا سکتا ہے۔ اور اسم علام علی فائدے دے سکتا ہے۔ اور میں نے ان ہر دواسمار کے کمالات خود و مکھے ہیں۔ ا گلم مل 🗧 نام کے حروف کو لمفوظی کریں ا ور اسمار تاکسش کریں مثلاً - علامع باس -

مغوظی بربنا۔ غی کان لام ال ف می م عی ک ب ال ف سی ک ن اب ال ف سی ک ن اب مختلف اسمات المبد بنت میں جیسے عنی ، علیم ، عالی ، علی ، مغنی وغیرہ وغیرہ اب فراوانی رزق کے لئے یا علی فروغ علم کے لئے یا علی بندورجہ اورجاہ وحتمت کے لئے عالی یا علی وغیرہ میرے لئے آم م اعلم کا درجہ رکھتے ہیں مزید م اثلت کے لئے عور فرائیں ۔ مرتحف کے ام کا عدوہ و آ ہے ۔ جو کی مفرد لرا جا تا ہے ۔

اعداد کوسیھنے کے لیے جدول ذیل برعور کریں۔

| بدول اعدادمفرده | 0 |
|-----------------|---|
|-----------------|---|

| 9 | ^ | 4 | 4 | ۵ | ~ | ٣ | 4 | - |
|---|---|---|---|----------|------|---|---|----|
| ط | 7 | ز | 9 | D | > | 3 | ب | 1 |
| ص | ف | ع | m | U | ، مم | J | 5 | 5 |
| ظ | ض | ż | Ċ | ث | ت | ش | ノ | ق |
| | | | | | | | | 3. |

یاغنی کا مفرد عدد تھی <u>ہے</u> ہوا اور ہر دوا ممائے بہارکہ کے سرُ حرف (غین) بھی میرے نام سے مماثلت رکھتے ہیں المبذا ہے دو اسماد یا غالب اور یاغنی (TOTHE POINT) حتی اور یفنینی میرے لئے آسم اعظر کا در در درکھتے ہیں۔ آپ بھی اُپنے نام سے اسمائے مبارکہ آباش کریں تا نیرات ایسی ہول گی کہ آپ انگشت بدنداں ہوجائیں گے۔

طربقذا سنعال

جب آپ اسماء تلاش کر میکییں اور نا ثلت بھی معلوم ہوجائے تب اس اسم کے اعداد جس کی آ کیو صرورت ہوا عداد ابجدی حاصل کریں ۔ اور اس کے اعداد سے ۱۲ نفی کرکے ۱۳ ریر تقییم کریں حاصل تقیم سے

^ 1 4 # & < r 9 + ایک نفشش مثلث پرگری جال ہے۔ ایک کی سرتے توخار نبرے میں اضافہ کریں دو کی کسرائے توخار جہارم میں اضافہ کریں نعشش زعفران سے تصین مندرجہ ذیل اوقات

میں تکھیں۔ کشرف قربے شرت شس یا تحویل اور بسیارہ قرنحن نظرات سیار

سے پاک ہو

ماعت - قمر - سمس - زمره یا عطاردی مو یدنتش پاس دکه لیر اب ام مبارک اورفقدر کا عاد کے مجموعہ کے مطابق مرروز بعدا ز نساز عشاء ورد کریں ۲۱ ریوم یا ۴۱ ریوم کے اندراندرمقصد حاصل موجائیگا یہ دیوانے کی مرشیں بلکر حقیقت ہے عملیات سے برطن افراد کو دعوت عمل مے دیا جوں -

مثلاً مجھے رزق مطلوب ہے۔ اسم غ ن ک ی = ۱۰۹۰

مثلث بہ بنی مثلث بہ

POL MAN MON

یے نقش پاس رکھنا ہے۔

یعنی ۹۷ س۱۱ مرتبه روزانه ور دکر ناہے -تمام ضروری تفصیلات درج کردی گئی ہیں تاہم کہیں داشما کی کی ضرورت محسوس کریں تو مجھے تکھیں یا خود عمیں -

علم حفر كالمستحصلة فنبه

علم جفر میں حروف اور اُن کی شفی قرت جو کرا عداد کی صورت میں قائم
کی گئے ہے کام کرتی ہے۔ کا کمنات کی ہر چیزا عداد کی اس مخفی قوت سے مثا شر
ہے۔ علمائے جفر نے اس عددی قوت سے متحصار خفید استخراج کرنے کے
سینکٹروں قواعد وضع کئے ہیں مستحصار خبر بیمیں بات کا جواب بات میں
متاہے جبکہ مستحصار خفید میں قواعد کے مطابق مفردا عدادسے عدد استخراج
کر لیا جاتا ہے جو جواب پر حاوی ہوتا ہے۔

حدیث بنوی ہے۔ علم الرعداد اجل العلوم بین علم الاعداد اتحام بین علم الاعداد اتحام بین علم الاعداد اتحام بین علم الاعداد اتحام بین بین علم الاعداد مستصله خفید سے ایس الوالی استفادہ کرسکتا ہے۔ شاکمتین صفرات کے لئے چند تجربه شدہ اور آسان قواعد مکھ رہا ہول۔ اُمید ہے اہل ذوق ضرور لیب ند فرائمیں گے۔ فرائمیں گے۔

ایک اہم کلیہ

مب سے پہلے میں علم الاعداد کا ایک چھوٹا سانہایت آسان مگر اہم کلیر مبان کر دا ہوں بہت ہی علی وار نع چیزہے۔ ویسے تواس کلیہ سے احوال غالب وُغلوب معلوم کئے جاتے ہیں مگر علماتے اعداد نے اسی ایک قاعدہ سے ان گذفت ہوآ لات کے جوابات معلوم کرنے کاسی کرکے اسے انتہائی دلچسپ اورا ہمیت کام امل بنا دیا ہے۔ طولیق، یه به کهردوفریقین کے نامول کے مفرد اعداد الگ الگ جمع کرکے ۹٫ برتفتیم کردیں جو عدوباقی ہو اُسے مندرجہ نقسشہ اعداد غالب ومغلوب میں دیکھ کرنتیجہ اخذ کرلیں۔ انشا الندمالات و واقعات پر وہی درست ہوگا نقشہ اعداد غالب وخلوب بہ کے

| مغلوب اعدا و | | | | عدد | غالب اعدا د | | | |
|--------------|------|-----|---------|------|---------------|----|---|-----|
| 9 | 4 | ۵ | w | , | ^ | ч | ٣ | 4 |
| í | ^ | 4 | ٣ | 1 | 4 | 4 | ۵ | i m |
| ٢ | 9 | 4 | 2 | Juj. | 100 | A | 4 | ~ |
| m 1 | REI | V | 4 | ٨ | ma M O | 19 | 4 | ۵ |
| ~ | , P. | 9 | - 12(1) | ۵ | m | ı | ^ | 4 |
| ۵ | w | - (| ٨ | 4 | ~ | 4 | 9 | 4 |
| 4 | 4 | ۲ | 9 | 4 | ۵ | ٣ | 1 | A |
| 4 | ۵ | m | 1 | ٨ | 4 | لا | 4 | 9 |
| ٨ | 4 | ~ | ۲ | 9 | 4 | ۵ | w | 1 |

یسی درمیان میں اصل عدد لکھا گیا ہے۔ دائیں طرف اس عدو پرغا لب اعداد درج ہیں اور بائیں طرف خلوب اعداد درج ہیں۔ جوکام آپ سے مغلوب ہوگا اُس کام پرآپ حادی ہوسکیں گے۔جس کا عدد غالب ہوگا آپ اُس کام سے مغلوب ہوکر رہیں گے۔ اسی طرح فريفين كاغالب ومغلوب ديكيدسكت بي -

مثلاً معلوم رنا بي كركيا غلام عباس علم حفر برحاوى بروسك كا؟ اب غلام عباس كم مفرداعداد لئے۔ غ ل ا م ع ب اس مفردعدد 40= 4+1+4+4+4+1+4+1

۵۷ ÷ ۹ باقی عدد ، بحا

اسى طرع مجفر ع + ٨ + ٢ = ١١٠٠ بقايا ٢ مدوسي-نقشمیں یے عدد سے ۲ م ۲ مغارب بی بینی عدو س مفلوب سے معلوم ہوا کر غلام عباس کوشش کرے تو علم جغریر حاوی ہوسکتا ہے۔ ايك سائل في يوجياكم كونساكارو باركرون؟ سائل سي اك كامول كالمفسيل يوهي جووه أن عابتا ب - سأبل في مندرجه ذيل كام منات-

١- فولورافي ٢- كتب فوتى ١٠ دواسازي

ا عدو ۱ مدو مفرداعداد ۲ عدد نام سائل دباض احمد نام سے حاصلہ عدد ٢ ہے نقشہ سے علوم مواكر مندرجه بالاثنين كام مائل سيمغلوب بين لنبذا وُه ان كامون مِن سي كوئى كام كرسكتا ہے۔ واضح موكرجب مردوا عداد اليب جيب اجائيس توان مين طالب كا غلبنفتوركما جاتے كا -

أب اس طريفه سيسينك ون سوالات على كرسكتي بي مثلاً ذاتى كريكا-مقدمیں فتح وشکت - ازدواجی مالات - زندگی میں خوشیالی کے سال غرضيكه بروه سوال حسب على عالب علوب كاسوال جوحل كياجاكما ہے -آب كا بدخادم ايك طويل عرصه سے ان روحانی علوم پر تحقیق كر وا ہے-عرع برکے کئی برس تحقیق برصرف ہو چکے ہیں بتقیقت بہ ہے کہ اگراورا کی

قبین بیدار موں قریبی ایک کلیم بر موال کا بواب بیش کر مکتا ہے ۔ اب فرض کریں سائل

نے پوچھا کہ شہزاد کی شادی رضیہ سے کبیں رہی گی۔

س ھ زاد = ۲۰ + ۹ با ق عدد ۲۰ ہے

د ص می ھ

۱ + ۸ + ۱ + ۵ = ۱۲ + ۹ " " ہے ہے

نقشہ سے معلوم ہوا کہ ۲۰ پر یہ عالب ہے اس لتے شہزاد کی یہ یموی

اس پر مکم مجلانے دالی اور غالب قیم کی ہوگی ۔ والتّداعلم با صواب در معرفراعلانی نششہ صفحات میں دیا جا ہے کا ہے)

مستحصلة فيبرس حل سوالات

ا۔ میاں بیوی میں موافقت بینی ازواجی حالات کیا ہوں گے ؟
اعداد نام شوہر بمعہ نام والدہ اور اعداد روز سوال جم کرکے ہ پر
تقسیم کردیں۔ ایک بیچے تو دونوں طرف سے تعلقات کشیرہ ہوجائیں
گے۔ دو باقی بیچے تو دوستی کی علامت ہے تین پر بورا تقسیم ہو تو
صلح اور مجبت ہو۔

مثلاً نام سائل (شوہر) زید اعداد ۱۲ نام والدہ " ۱۱۲ روز سوال شنبہ <u>" ۳۵۷</u> میزان میزان "۳۸۱ تبویاتے گی -

٧ - حالم عورت كالط كايموكا يالطى ؟ ویسے توا سوال شکم اور صرف ذاتِ علیم وخبیر ہی بہتر حانتی ہے تاہم ورع ذیل قاعدہ سے اکثر درست جواب ملتا ہے۔ نام حاطر بعدنام والده أورروزسوال كاعدادكوس ريعسمري ار بچے تو اوا کا اس بچیں تو وختر ہو سار پر پورا تقتیم ہو جائے تو حمل ك أرمان كا احتال ب، حفاظتى تدابير اختيار كرين -اعدادایام به بس سننبه يكشنبه دوشنبه مدشنبه جهارشنبر بنجشنب جمعه MAG MAG يهايام كوفارى كام بيراك بالي تو- بفت- الدار- بير-منكل - بدھ -جموات جمع - ك اعداد مي لكھ سكتے ہيں -1 selection la lacel عطارد قمر زحل مشترى مريخ NO THE TAP برعورت نبک ہے یا بد ؟ اعداد نام عورت بمعهزام والده اور روزسوال کے اعداد ہم پرنشیم کردیں ایک بھے توظام روباطن نیک ہے دو بھیں تو بظام رنیک در باطن برسے نبن بچیں توظا سرا بدمعلوم ہو جار بچیں تو کھی بد اور کبھی نیک ہو -فلال جگر كاسفركرنا كيساسي؟ اعدادنام مسافر بدنام والده اوردوزسوال كاعداد جع كركع اريرتقسم

دیں ایک بیجے توسفر احیانہیں ہے۔ دو بچیں توسفر نبک ہے۔ احوال مرى ومدعا عليه كما بس ؟ مدعى اورمدعاعليه مجد بردوكانام والده إن مين أس دن كے اعدا دجس ون سول كياكياشان كري اور 🔏 برتقتيم كردي ايك بافي مو تومعي غالب دو بچیں تو مرعاعلیہ غالب ہو ننبن باتی بچیں نو انشا النّد صلح کا امکان ہے۔ مسافر کس حال میں ہے ؟ اعدادنام مسافر بعنام والده اوردوزسوال كي اعداد جمع كركي الريقسيم كردين ايك إتى بيحة توسلامن كى خبرب دو بجين تو تفيكن موف كا اشاره ب-بيماركوكونسام ض نے ؟ نهایت بخربه شده فاعده به که نام مریض بهدنام والده لیس ا ور روزسوال کے اعداد شائل کسی - جار پرتفشیم کریں- ایک بچے تو نظرديد يرى ب- دو بيس وجسان ومن بين باقى مون تب يعى يبى حکم ہے۔ حیار باق بچیس تو بقینی سحرحاد و کی علامت ہے۔ سائل نے یو چھا بیمار کو صحت ہوگی بانہ ؟ مذكوره بالاكواكف كے مطابق اعداد لے كرسر پرتفسيم كرديں ايك بچے توم لیض اسی مرض سے مرحائے کا دو بچیں توصحت ہوگی بین پر لوراتشیم ہوتو بماری طویل ہوگی ۔

9 - چورعورت ہے یا مرد ؟ نام سائل میں کی چوری ہوئی ہے بعد نام والدہ اور روزسوال کے اعداد کو عمر پرتعتبیم کر دیں ایک بچے تو مرد دو پیس نوعورت ہورہے۔ غائب زندہ ہے یا مُردہ ؟

نام فائب بمدنام والدہ روزموال ساعت سوال کے اعداد معلوم معلوم کر کے سم پر تقتیم کردیں ایک بچے تو زندہ ہے دو پجیں توجی زندہ ہے تین باتی رہیں تو مرکیا ہے جار پر پورا تقتیم ہوجائے تو معیبت میں ہے۔ ۱۱ - یکارد بار کردن تو مفید ہوگایا نہ ؟

اعداد نام سأل به نام والده ساعت سوال كراعداد جمع كرك مر يقتيم كر دي باقيات سے جواب لياس - ار بہتر ب - ٧ فائده بوگا-٣ - بركام منهى كريں - ٧ - بركام درست نہيں - ٥ عده ب -١٠ عده ب - ٢ درست نہيں ب -

FREE AMUSY AT BOOKS

کتاب کے آخری صفات میں، میں آپ کی توجہ ایک عام مگرانتہائی اہم مسئلہ کی طرف مبذول کرا ماجا ہتا ہوں اور وہ ہے نومولود کا نام تجویز کرنا ہر ایک تسلیم شدہ اَمرہے کہ نام کا اثر تمام زندگی انسان کے مقدرا ورشخصیت پرحاوی رہتا ہے۔

نام اگرعلماتے جفو و تجوم کے وضع کردہ قوا عد کے مطابق دکھا جلتے تواس نام کے عمدہ اُ ترات متعلق شخص پر نہا بت عمدہ اثرات مرتب کرتے ہیں کرہما سے ہاں ان قوا عدکا بہت کم خیال دکھا جا ناہے بس بزرگ لوگوں کوجو نام پیندا کھا تاہے وہی نیچے کے مقدد کا حقیہ بنا دیا جا تاہے۔

مبرے مثابدات کے مطابق نام تین طریقیوں سے اثر انداز ہوتا ہے۔ روی پکار رب، متعلق برج اور سیارہ رجی نام کا محفیٰ عدد۔ علمات بخوم وجفر کے بقول اگر رکھا گیانام بیتے کی تاریخ ووقت پیدائش سے
منخرج برئ کے مطابق ہواور مفرد عدد تاریخ بیدائش کے مفرد عدد کے مطابق ہوتو
منخلف کی تمام صلاحیتی بکیارہ جی ہیں۔ اگر آریخ پیدائش کا طالع برئ اور ہواور
من کرا رہا ہے۔ مثلاً مولود برئ اسدا ورسیار شمس کے تحت پیدا ہوائمس عزت
میں گزار ہا ہے۔ مثلاً مولود برئ اسدا ورسیار شمس کے تحت پیدا ہوائمس عزت
وقاد کا سیارہ سے اور فرض کیا نام ایسار کھا گیا ہے جو زُصل سے منسوب ہوا اب
دیا ہے۔ اس طرح شمس جواچھ اثرات وسے دہا تھا دو و نصل کے تحس اثرات
دیا ہے۔ اس طرح شمس جواچھ اثرات وسے دہا تھا دو و نصل کے تحس اثرات
مواقع لاتے گا گروش ان میں رکا واٹ ڈوال دے گا میرے شام و سے رکے
مواقع لاتے گا گروش ان میں رکا واٹ ڈوال دے گا میرے شام و سے رکے
مام کی خلط بندرش کی وجہ ہے۔

يں ايك اسان طريقة لكه را موں أس رعمل ببرا موكرا ب أينے تيجے كامقدرسنوار

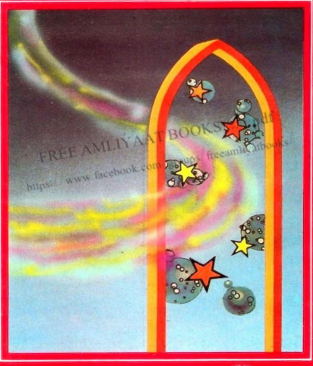
سکتے ہیں بعنی اُسے دومَری فطرت سے بچا سکتے ہیں۔ آپ بتنے کی آدیخ پیدائش اورونس بیدائش سے طابع

آپ پتے کی آمتغ پیالبّن اوروقت پیالبُن سے طالع برج معلوم کولیں اس برج سے متعلقہ حروف میں سے کسی حرف کوم حرف فراد دیکرام ٹاکمٹش کریں اگرخود نہ کرمکیں توکسی صاحب مِلم سے رابط کرلیں - بروج سے خسوب حروف لکھ رہا ہوں -

> نام بروج متعلقه ترون ممل و ل ع ی تور ب و جوزا ق ک

سرطان . D 6 تطر ميزان عقرب ذ زض ظ ف گ خ ج جدى س ش ت ص ولو مثلاً ايك بير برع على كم تحت بها به استلفا مردف ولع ہیں تاریخ بیدائش وو فروری فالمار ہے اس طرح FREE . ٥ + 9 + 9 + 1 + ٢ + ١ = ٢ + ١ = ٥ مقرعدد موا-متعلقة حروف مي سے 1 مرحوف ركھ كر الياس رضا نام بنايا. و ل ی و س ر ض و ١ + ٣ + ١ + ١ + ٢ + ٢ + ٨ + ١ = ١ +١ = ٥ مفروعدو كما يح آريخ پدائن كمطابق باس طرح يه نام برلحاظ سے ماثل ہے۔ آپ بھی اس پرعمل فرمائیں ۔

ب بالخبير



افتخار بحرثه لورده اسلا يوده لابو